الاقتصاد

في ظل التحولات المعرفية والتكنولوجية

الدرس المساعد

حسين وليد حسين عباس

ماجستير ادارة اعمال

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جمهورية العراق

الأستاذ المساعد الدكتور

عادل مجيد عيدان العادلي

دكتوراه اقتصاد

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جمهورية العراق



الاقتصاد في ظل التحولات المعرفية والتكنولوجية

. 1 .

رقم الإيداع لدى المكتبة الوطنية (2015/5/2437

العائلي، عائل مجيد

الإقتصاد في ظل التحولات المعرفية والتكنواوجية اعادل مجيد العادلي، حسين وليد عباس: -عمان: - دار غيداء للنشر والتوزيع، ٢٠١٥

.(2015/5/2437) :L1

الواصفات:/ الاقتساد//العولة

ثم إعداد بيانات الفهرسة والتصنيف الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

Copyright ® **All Rights Reserved**

جميع الحقوق محفوظة

ISBN 978-9957-96-109-1

لا يجوز نشر أي جزء من هذا الكتاب، أو تخزين مادته بطريقة الاسترجاع أو نقله على أي وجه أو بأي طريقة الكترونية كانت أو ميكانيكية أو بالتصوير أو بالتسجيل و خلاف ذلك إلا بموافقة على هذا كتابة مقدماً.



تلاع العلى - شارع الملكة رائيا العبدالله . هجمع العساف التجاري - الطابق الأول تلفاكس : +962 6 5353402 خليق : +962 7 95667143

E-mail: darghidaa@gmail.com

ص.ب : 520946 عَمَانَ 11152 الأردن

الاقتصاد

في ظل التحولات المعرفية والتكنولوجية

إعداد

المدرس المساعد حسين عباس ماجستع ادارة اعمال

ماجستير اداره اعمال وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جمهورية العراق الأستاذ المساعد الدكتور عادل مجيد عيدان العادلي

دكتوراه اقتصاد وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جمهورية العراق

الطبعة الاولى

2016 م – 1437 هــ

- 3 -



(أَمَّنْ هُوَ قَانِتٌ آنَاء اللَّيْلِ سَاجِدًا وَقَامِّاً يَحْذَرُ الْآخِرَةَ وَيَرْجُو رَحْمَةَ رَبِّهِ قُلْ هَلْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ إِنَّمَا رَحْمَةَ رَبِّهِ قُلْ هَلْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ إِنَّمَا وَحُمَةَ رَبِّهِ قُلْ هَلْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ إِنَّمَا وَحُمْةً وَبُوا الْأَلْبَابِ)

سورة الزمر: الآية (9)

- 5 -

-	6	-	

القهرس

11	المقدمةا		
لاقتصادية	الفصل الاول: مساهمة التعليم في التنمية اا		
16	التنمية الاقتصادية مفاهيم وقيم		
19	التعليم والتنمية الاقتصادية		
20	مبررات الإنفاق على التعليم		
22	علاقة الدخل بالتعليم		
24	التعليم في البلدان العربية		
	الفصل الثاني: رأس المال البشري		
	التطور التأريخي لرأس المال البشري		
41	مفهوم رأس المال البشري		
45	أهمية رأس المال البشرى		
48	الفرق بين رأس المال البشري ورأس المال العيني		
51	نظريات رأس المال البشري		
52	العوامل المؤثرة على رأس المال البشري		
53	المقاييس المالية وغير المالية لرأس المال البشري		
56	مكونات رأس المال البشري		
لعرفي	الفصل الثالث: التحولات في الاقتصاد الم		
67	مبررات تحول المجتمعات الصناعية المتقدمة معرفياً		
70	اتجاهات الاقتصاد في ظل المعرفة		
74	اتجاهات الصناعة والمعرفة		
77	دلالات التحول المعرفي في الاقتصادات المتقدمة		

الفصل الرابع: ادارة المعرفة

مفهوم المعرفة وأهميتهاعلى المستناء المستا
مفهوم إدارة المعرفة
اهمية ادارة المعرفة
أهداف إدارة المعرفةأهداف إدارة المعرفة
انواع المعرفةا
أسس إدارة المعرفةأسس إدارة المعرفة
استراتيجيات ادارة المعرفة
عمليات ادارة المعرفةعمليات ادارة المعرفة
اخطاء ادارة المعرفة
نظم إدارة المعرفة
الفصل الخامس: تكنولوجيا المعلومات
نشاة تكنولوجيا المعلومات
مداخل دراسة تكنولوجيا المعلومات
مفهوم تكنولوجيا المعلومات
اهمية تكنولوجيا المعلومات
اهداف تكنولوجيا المعلومات
خصائص تكنولوجيا المعلومات
مكونات تكنولوجيا المعلومات
مزايا إستخدام تكنولوجيا المعلومات
هيكلية تكنولوجيا المعلومات
اصناف تكنولوجيا المعلومات

135	محددات تطبيق تكنولوجيا المعلومات
138	مستقبل تكنولوجيا المعلومات
ل	الفصل السادس: اسواق العما
141	مفهوم سوق العمل
144	متطلبات سوق العمل
145	وظائف سوق العمل
146	التعليم وسوق العمل
147	التنمية البشرية وسوق العمل
	الفصل السابع: البطالة
151	مفهوم القوى العاملة
152	مفهوم البطالة وأنوعها
157	أسباب تفشي البطالة عربياً
166	الآثار المترتبة عن البطالة
170	بعض الموضوعات ذات العلاقة بالبطالة
172	البطالة في العراق

المقدمة

تمثل المعرفة الصفة الأساسية المميزة للمجتمع الإنساني، إذ من خلالها تحققت تحولات عميقة مست وغطت تقريباً كل نواحى الحياة، فالمعرفة هي إحدى المكتسبات المهمة للاقتصاد والمجتمع على حد سواء، اذ أضحت في هذا الاقتصاد الصاعد الجديد المحرك الأساسي للمنافسة الاقتصادية بإضافتها قيم هائلة للمنتجات الاقتصادية من خلال زيادة الإنتاجية والطلب على التكنولوجيا والأفكار الجديدة، وقد واكبت هذه المنتجات فعلياً التغيرات الثورية في كل الأسواق والقطاعات. كما أن امتلاك وحيازة وسائل المعرفة بشكل موجه وصحيح، واستثمارها بكفاءة وفعالية من خلال دمج المهارات وأدوات المعرفة الفنية والابتكارية والتكنولوجيا المتطورة، لا بد وأن يشكل إضافة حقيقية للاقتصادات وقاعدة للانطلاق نحو التحول إلى الاقتصاد المبنى على المعرفة. ومن هنا تبلورت الفكرة الرئيسة في اعداد هذا الكتاب، وقد استفادة الكاتبان من خبرتهم السابقة في كتابة عدد من الكتب والبحوث العلمية في اعداد هذا الكتاب كمحاول متواضعة لسد النقص الحاصل في المكتبة العربية ولذوى الاختصاص من المهتمين بهذا المجال وتحت عنوان (الاقتصاد: في ظل التحولات المعرفية والتكنولوجية)، فضلاً كونه محاولة لتوظيف الافكار والآراء لعدد من الباحثين والكتاب في تحقيق الهدف الرئيسي لهذا الكتاب والذي يقع في سبعة فصول، اذ خصص الفصل الاول للتعرف على مساهمة التعليم في التنمية الاقتصادية، في حين جاء الفصل الثاني لمناقشة مفهوم رأس المال البشري واهم الموضوعات ذات العلاقة به، في حين وضح الفصل الثالث اهم التحولات في الاقتصاد المعرفي، وركز الفصل الرابع على ادارة المعرفة واهم موضوعاتها، اما الفصل الخامس فجاء لتوضيح مفاهيم تكنولوجيا المعلومات، وخصص الفصل الرابع للتعرف على اسواق العمل، اما الفصل السابع والاخير فقد خصص للتعرف على مفهوم البطالة، واخيراً لا يسعنا الا ان نقول ان هذا الجهد هو جهد بشري قابل للتصويب والتعديل وسوف نكون ممتنين لكل ملاحظة تردنا من ذوي الاختصاص والتي من شانها تعزيز القيمة العلمية لهذا الكتاب.

ومن الله التوفيق

- 12 -

الفصل الأول مساهمة التعليم في التنمية الاقتصادية

الفصل الأول

مساهمة التعليم في التنمية الاقتصادية

لقد ساهم التعليم في نهوض اقتصادي كبير في دول كانت تعد نامية في منتصف القرن العشرين، بينما اليوم هي من الدول الصناعية المتقدمة، وتبرز تجربة كوريا الجنوبية مثال حى في ذلك الاتجاه ودول جنوب وشرق آسيا (النمور الآسيوية) عموماً مثال آخر اذ ساهمت التنمية التي ارتكزت على زيادة الإنفاق على التعليم والصحة المرافقة لبناء اقتصاد صناعي، في إحداث زيادة متسارعة في الدخل القومي وفي نصيب الفرد من الدخل وقـد شـكل كـل ذلـك عاملاً مهماً في أحداث تنمية متسارعة في كل المجالات وإحداث تحولات في المجتمع في الصحة متمثلة في انخفاض الوفيات وزيادة طول العمر وتراجع كبير في معدل غو السكان المفرط بسبب الوعى الصحى، كما أدى استخدام أساليب التعليم الحديثة الملبية لاحتياجات الاقتصاد وتطلعات المجتمع من مختلف التخصصات في إحداث نقلة ساهمت بشكل مستمر في تحولات اقتصادية واجتماعية شكلت مجملها آثار ايجابية. اما في حالة البلدان العربية فان تقارير المنظمات الدولية تشير إلى إنها تدخل القرن الحادي والعشرين مثقلة بعب يتمثل ب(60) مليون أمي أي بنحو (40%) من البالغين. والتساؤل من قبل البعض المتمثلة بجدوي الإنفاق العالى على التعليم في البلدان العربية والتي تشكل تكاليف تثقل كاهل المجتمع أم هي عملية استثمار ذات مردود عالى فيما لو أحسن الاستثمار فيه بناءاً على وجبود رؤية مستقبلية منطلقة من إستراتيجية واضحة معالم تتناول تنسيق الخطط لمخرجات التعليم عا يتلاءم وسوق العمل، وسنحاول في هذا الفصل التعرف على مفهوم التنمية الاقتصادية وبعض الفقرات ذات العلاقة بها:

أولاً: التنمية الاقتصادية مفاهيم وقيم

إن التنمية بوصفها عملية تؤدي على استبدال قيم وممارسات محل أخرى، أي استبدال القيم (التقليدية) البدائية بقيم حديثة، وهذا المعنى ينصرف للتصنيع. ويرى روزنشتاين رودان في التصنيع بأنه السبيل الوحيد لرفع مستويات الدخول في الدول النامية، ومن ثم تقليص فجوة التخلف القائمة بينها وبين الدول المتقدمة، ومن أهم المبررات التي تدعوا للتصنيع في اعتقاده وجود نسبة مرتفعة من العمال الزراعيين العاطلين. لذا فأن عملية التنمية الاقتصادية بشكلها العام عبارة عن محصلة لتغير بنياني للاقتصاد القومي، معنى آخر فهي تقتضي إقامة جهاز إنتاجي مرن ومتطور تحتل الصناعة فيه بالضرورة المكانة ألأولى في الاقتصاد. من هنا جاء النظر لعملية التنمية الاقتصادية كونها معبرة عن مفهوم ومضمون عملية التصنيع. بل هي المفهوم الواسع لهذه العملية. والتاريخ الاقتصادي للدول الصناعية المتقدمة يؤكد ارتباط استمرارية تطور مجتمعاتها بتطور عملية التصنيع. بمعنى آخر إن التنمية تعنى تغيير هيكلي يضمن زيادة النصيب النسبي للصناعة في الناتج القومي وانخفاض النصيب النسبي للإنتاج الأولى، كل ذلك منطلقه من التقدم التقني التي تصاحب التحولات المجتمعية نحو الصناعة التي تساهم في زيادة الطاقة الإنتاجية للمجتمع بشكل يتسم بالذاتية والاستمرارية. لقد كان الاعتقاد راسخاً لدى العديد من الاقتصاديون ورجال الحكم في الدول النامية إن مهام التنمية الصناعية لا تختلف في جوهرها عن مهام التنمية الاقتصادية بشكل عام، وإنه لابد من التصنيع للقضاء على التخلف أو التراجع الاقتصادي من خلال الاستفادة من أحدث الوسائل التكنولوجية، حتى يمكن تطوير الأنشطة المختلفة للاقتصاد القومي وبالتالي تحقيق انطلاقته الذاتية في مسار التقدم الاقتصادي والاجتماعي بالقضاء على البطالة ورفع المستوى المعيشي والثقافي لأفراد المجتمع. وجما إن التنمية تستهدف تحقيق زيادة في ألإنتاج، معنى ذلك إيجاد فروع إنتاجية جديدة وخلق قاعدة عريضة من الصناعات التحويلية، وإيجاد فروع متطورة منها على ان الصناعة التحويلية بـدأت تتخـذ منحـي أكثر تطوراً في بداية القرن الواحد والعشرون يتلاءم والتحولات المعرفية. وما أن الابتكار والتكيف والتقدم التقاني، تعد مفاتيح لتحقيق زيادة بوتيرة تصاعدية في الإنتاجية الفردية، التي تقود إلى التغيير الاجتماعي، في كل مراحله. من هنا فإن الترابط بين التنمية والتصنيع، تعني بضرورة توفر مستلزمات لابد منها لتحقيق الشمولية في تلك العملية، تلك التي تنطلق من تجربة المجتمعات التي تعد الصناعية المتقدمة وهي في طريق تحولها من حالة الركود والتخلف إلى النمو والتقدم. تلك المستلزمات التي يمكن تدرج في الآتية:

- 1. ثورة صناعية، أو قيام التصنيع بخلق قاعدة صناعية للمجتمع.
- 2. ارتفاع في مستوى التراكم الرأسمالي، لكونه المقوم ألأساسي لعملية التصنيع.
- 3. خلق ألإطار الملائم لعملية التصنيع أو لاستقبال المجتمع للثورة الصناعية، والمتمثل في التغيرات في البنيان الاجتماعي المرغوب فيه من اجل دفع عملية التصنيع، وهي تغيرات سياسية واجتماعية، وتغير في السلوك والقيم وفي النظم السائدة عما يخدم عملية التصنيع.

من هنا فإن النظر للتنمية على إنها المفهوم الواسع لعملية التصنيع، قد ارتبط، باستمرارية تطور المجتمعات. على إن البشرية، لم تعرف بعد حدوداً للتصنيع وتؤرخ ذلك التطورات المتلاحقة التي انطلقت منذ بداية الثورة الصناعية التي حدثت في منتصف القرن الثامن عشر والتي مازالت تتخذ أشكال شتى من التطور، وآخرها المتمثلة بثورة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، اذ شكل العقدين الأخيرين من القرن العشرين البداية الفعلية لظهورها. لقد عرفت تقارير التنمية البشرية التي أصدرها البرنامج الإنهائي للأمم المتحدة (UNDP) بشكل سنوي منذ عام 1990 التنمية بأنها الطريق الهادف إلى توسيع الخيارات المتاحة أمام الأفراد في اختيار الحياة الكريمة وهي لا تولد نمو بل تعمل على توزيع منافعه بعدالة كما تعمل على حماية البيئة بدلاً من تلوثها كما أنها تسعى إلى عدم تهميش البشر وهي تعطي للفقراء الأولوية في توفير احتياجاتهم كما أنها تهتم بالنساء والأطفال. وهي تتسع لتستوعب كل إمكانياته وهي تعنى بتحقيق الرفاهية التي لا

تقتصر على الجانب المادي المتمثل بالسلع والخدمات بل تعنى الحرية الهادفة إلى تحقيق الرفاه البشري. إن تقارير التنمية البشرية تقيس مدى التطور الحاصل في مجال الصحة والتعليم والدخل باعتبارها مؤشرات أساسية إلا أن المآخذ على البرنامج الإنهائي للأمم المتحدة كونه غير معنى في كيفية تمويل مشاريع التنمية في البلدان الفقيرة الموارد، كما إنها تقيس مدى استفادة الناس في البلدان الفقيرة من المساعدات الإنائية والتي تشكل بذاتها مشكلة فقد ساهمت في تراجع الإنتاج الزراعي واعتماد حكومات تلك البلدان على تمويل ميزانياتها من بيع تلك المساعدات وبالذات الغذائية في الأسواق المحلية بأسعار ارخص من المنتج المحلي بدلاً من تمويل الميزانية من الضرائب التي تفرضها على المنتجين، مما ساهم في تـدهور الإنتاج. لذا مكن القول ان التنمية الاقتصادية في حقيقتها عملية تحدث بفعل قصدى يتم فيه تدخل الدولة في النشاط الاقتصادي من خلال استخدام أساليب التخطيط التي تتلاءم وفلسفة الاقتصاد لكل دولة ما يتلاءم وحجم ومستوى تطور اقتصادها والتي تستهدف تغيير هيكلي شامل يفضي إلى استخدام الموارد المتاحة بشكل امثل وكامل، وبما يحقق توزيع عادل وامثل للثروة والدخل بين شرائح المجتمع، بهدف التخلص من ظاهرة الفقر البشري عبر زيادة نصيب الفقراء من الدخل الكلى والثروة، وتقديم المزيد من الخدمات التعليمية والصحية. من كل ما سبق طرحه يتضح وجود تطور في مفهوم التنمية، فقد تم اعتماد لفظ النمو، ومن ثم انتقل إلى النمو الاقتصادي، انطلاقاً من تبنى والت روستو لنظرية مراحل النمو الاقتصادي، وفيما بعد طورت الإضافات المتلاحقة للفظ التنمية، فقد أضيف إلى التنمية اصطلاح الاقتصادية، وفيها بعد التنمية الاقتصادية الشاملة، ومن ثم إلى التنمية البشرية التي أضيف لها الاستدامة للحفاظ على البيئة ولكي تواكب تطلعات البشر في تحقيق الرفاه بما يضمن حقوق الأجيال القادمة في الثروات والموارد الطبيعية وفي ظل بيئة خالية من التلوث.

ثانياً: التعليم والتنمية الاقتصادية

إن علاقة التعليم بالتنمية الاقتصادية لم تكن حديثة بل هي قدية فقد تناول ادم سميث أهمية التعليم في كتابة ثروة الأمم إذ يقول إن اكتساب الفرد للمواهب أثناء تعليمه ودراسته هي تكلفه حقيقية لكنها تعد عثابة رأس مال ثابت ومتحقق في شخصه وهي ثروة شخصية والتي تعد بدورها جزء من ثروة المجتمع. وفي عام 1960 أصبحت اقتصاديات التعليم (Economic of Education) باب من أبواب علم الاقتصاد بعد الخطاب الذي ألقاه الاقتصادي شولتز في جامعة شيكاغو. إن الدعوات المتلاحقة لتحقيق التنمية المنشودة لم يقدر لها تحقيق تطلعات اغلب البلدان النامية. فقد انقضت أكثر من ستة عقود ومنذ منتصف القرن العشرين لازالت الدول النامية ما فيها البلدان العربية لم تستطع تحقيق التقدم والنمو الاقتصادي بل لازالت لحد الآن بلدان تعتمد على إنتاج المواد الأولية وتصديرها في تكوين الدخل القومي. وتعد واحدة من ابرز التحديات التي تواجه تلك البلدان والمتمثلة بنوعية البشر من ناحية التعليم وقدرتهم على اكتساب المهارات، فهي تواجه نقص في الكوادر البشرية التي مكنها قيادة عملية التنمية، كما إن تلك العملية تتطلب تهيئة البشر لتحولات قيمية تحدثها التنمية ومتطلبات تقع على عاتقهم، كونهم وسيلة وهدف لعملية الإنهاء يتطلب ذلك محاربة العادات والتقاليد التي لا تتلاءم والتحول نحو المجتمعات الصناعية، لذا فمن الضروري إكسابهم مستويات عالية من التعليم والخبرات ومهارات وتدريب مستمر لغرض تقبلهم قيم ومهارات جديدة تتلاءم والتطور السريع الجاري عالميأ وفي ظل تحولات معرفية سريعة ترافق التطور في المجتمعات الصناعية المتقدمة والتي بفضلها تحقق استمرارية في تصاعد الدخل القومي وفي متوسط نصيب الفرد من الدخل الحقيقي. ومن ابرز العوامل التي دفعت الاقتصاديين إلى الاهتمام بالتعليم هي الآتي:

1. إدراك الدول النامية المتزايد لأهمية التعليم ودروه المتميز في تحقيق التنمية الاقتصادية.

- اتجاه دول العالم نحو زيادة نفقات التعليم في السنوات الأخيرة الأمر الذي دعا
 الاقتصاديين إلى البحث في مدى الجدوى الاقتصادية لتلك النفقات على المجتمع.
- عجز غالبية البلدان في مواجهة أعبائها التعليمية أمام تزايد أعداد الطلاب وظهور
 الحاجة إلى دراسة تكاليف التعليم بهدف الحصول إلى مردود امثل بنفقات اقل.
- 4. أمام تزايد أعداد الطلبة ظهرت الحاجة إلى البحث عن مصادر التمويل المختلفة التي يمكن أن تسد نفقات التعليم ومتطلباته وعن أفضل السبل الممكنة لتوزيع أعباء التعليم المالية بين ميزانية الدولة والهيئات الخاصة وبين السلطة المركزية.

لاشك انه من الصعوبة وضع معاير واحدة في مجال التعليم تصلح كمرجع يمكن تطبيقها على كل الدول النامية فلكل دولة بنيتها الاقتصادية وسياساتها الاجتماعية وقدراتها المالية التي تحدد بشكل كبير احتياجاتها من التخصصات التي تتم عادة إعدادها في مراحل التعليم العالي، لكن من المسلمات إن كل مجتمع بحاجة إلى أعداد كافية من مختلف التخصصات. لكن يبرز النجاح الباهر لبعض الدول النامية خاصة تلك التي حققت مستويات متقدمة من التنمية رغم افتقارها إلى الموارد متخذة من التعليم منطلقاً لها في تحقيق التنمية والذي ساهم فيما بعد في استنهاض مجتمعي، وهنا تبرز تجربة كوريا الجنوبية كونها من التجارب الرائدة في مجال التنمية التي انطلقت من الاهتمام الكبير بالتعليم وفي مختلف المراحل وتحمل النفقات الكبيرة والتي ساهمت فيما بعد في انضمامها إلى منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية عام 1996 وهي إشارة إلى مغادرتها الاقتصاد النامي إلى الصناعي المتقدم.

لقد ادخل ارفج فشر رأس المال البشري ضمن مفهوم رأس المال متخذاً من النظر إلى رأس المال كأي شيء يحقق دخلاً مستمراً خلال مدة من الزمن وان الدخل يتولد عن رأس المال، بينما يرى الفريد مارشال في

التعليم نوعاً من الاستثمار القومي ومن الضروري اهتمام الاقتصاد بالتعليم وبخاصة في مجال التنمية الاقتصادية وهو يرتب على الدولة ضرورة زيادة الإنفاق على التعليم، كما أكد الاقتصادي تيودور شولتز على أهمية الموارد البشرية وضرورة تنميتها بالتعليم والتدريب. على ان التوجه لزيادة على التعليم الإنفاق يفترض ان يكون حقيقي وليس نقدي في ميزانيات الدول النامية رغم إن اغلب البلدان النامية تعانى من محدودية وتواضع في دخولها. مـن هنا فان الحجم الكبير لميزانيات التعليم في بعض البلدان العربية التي يصاحبها تضخم عالمي يساهم في رفع في أسعار المستلزمات الضرورية لعملية التعليم والذي يقود إلى تراجع مستمر في تلك العملية بدل من تسارعها. إن الإنفاق على التعليم بشكل علمي وبما يتلاءم والتصور المستقبلي لطبيعة هذا الاستثمار وفي مجالات محددة مسبقاً، وبما لا يؤدي إلى هدر في الموارد بسبب عدم استخدامها بشكل غير عقلاني والتى يمكن أن تتم عبر تنسيق مخطط لمخرجات التعليم ما يتلاءم وسوق العمل مكن أن تحقق الهدف المطلوب، وفي ظل تحول المجتمعات نحو المعرفية والتي أفرزت وظائف وأعمال يتم انجازها عن بعد بسبب التطور الكبير في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتي تحتاج إلى مورد بشري يتمتع بتعليم ومهارات عالية، وبتعلم وتدريب مستمر لمواكبة التطور السريع في سوق العمل المعرفي. ومن ابرز الأسباب التي دعت الاقتصاديين إلى عد الاستثمار في التعليم مثمراً لـرؤؤس الأموال والى إبـراز دورها الهام في التنمية الاقتصادية هي كالآتي:

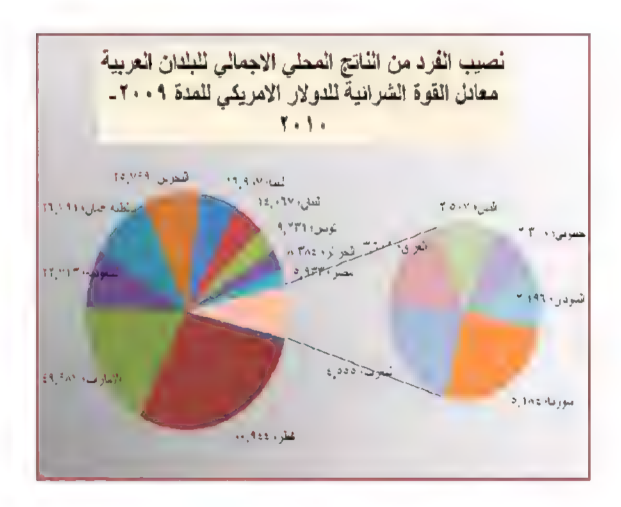
- أنها تزيد من دخل الأفراد من خلال حصولهم على الوظائف والأعمال التي تتطلب
 تعليم ومهارات خاصة.
- 2. إن التعليم بشكل عام يؤدي إلى زيادة الإنتاجية والتي تعد ذات أهمية كبيرة تحقيق التنمية الاقتصادية.
- 3- يقود التعليم إلى زيادة قابليات الأفراد ومواهبهم والكشف عنها في المجتمع والاستفادة منها اقتصادياً.

- 4. يقود التعليم إلى زيادة قدرة الأفراد في التكيف مع ظروف العمل وتقلباته الناجمة
 عن النمو الاقتصادى.
- 5. كشفت بعض الدراسات عن الدور الكبير لرأس المال البشري في التطور التكنولوجي الذي ساهم في (90%) من النمو الاقتصادي يفوق بقية عوامل الإنتاج مجتمعة وهو ما توصل إليه سولو بين عامى 1900-1960
- ه. يشير فردريك هاريسون إن تكوين الكفاءات العليا هي المفتاح الذهبي للنمو الاقتصادي.
- 7. من المهم التأكيد على إن التعليم حق من حقوق الإنسان لتأكيد إنسانيته في التعليم والتعلم والمعرفة تلك التي تتيح له التعرف على أسرار الكثير من الجوانب المادية والحياتية وهي لا تقتصر على المنافع المادية، كما إن التعليم يساهم إلى حد كبير في تقليص ظاهرة الفقر البشري من خلال توزيع الثروة والدخل وتحقيق العدالة والمساواة في المجتمع.
- التعليم هـو إحـدى أقـوى الأدوات التي يُـستعان بهـا في الحـد مـن الفقـر وعـدم
 الإنصاف، وهو يُرسى أساساً للنمو الاقتصادى المستدام.

رابعاً: علاقة الدخل بالتعليم

يشير الشكل (1) بان قطر تأتي في مقدمة البلدان العربية في مجال نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي معادل بالقوة الشرائية للدولار(ppp) بحتوسط بلغ عام من الناتج المحلي الإجمالي معادل بالقوة الشرائية للدولار(49.987) ثم سلطنة عمان (80.944) ألف دولار تليها الإمارات العربية المتحدة (49.987) ثم سلطنة عمان (26.791) والعراق بالمرتبة الرابعة عشر عربياً اذ يبلغ نصيب الفرد بنحو(3.609) ألف دولار وهو متوسط لا يتناسب وحجم الموارد التي يمتلكها البلد فهو بلد يمتلك ثاني اكبر احتياطي نفطي في الشرق الأوسط فضلاً عن الموارد الأخرى، بينما يفوق نصيب الفرد في كل من لبنان وتونس ومصر وسوريا والمغرب والتي تبلغ(3.607) ثلاثة ألاف وستمائة في كل من لبنان وتونس ومصر الفرد العراقي بنحو(3.609) ثلاثة ألاف وستمائة

وتسعة دينار، رغم إن تلك الدول لا تمتلك ما يمتلكه العراق من موارد. إن مؤشر نصيب الفرد وحده غير كافي لتحديد الرفاهية المادية للفرد إذ إن هناك العديد من المآخذ على هذا المؤشر منها صعوبات تتعلق بالبيانات الإحصائية فضلاً عن إن المتوسط وحده يخفي عدم العدالة في توزيع الدخل، لكنه يبقى احد المؤشرات المهمة على أن يرافقه كيفية تحقيق العدالة في توزيع الدخل على فئات المجتمع. لكن يمكن القول إن زيادة نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي يساعد الأفراد في زيادة إنفاقهم على التعليم وزيادة نسبة الإنفاق على التعليم من دخولهم وكما تشير ذلك بيانات إنفاق الأفراد على التعليم في الاقتصادات المتقدمة.



المصدر: اعداد المؤلفان بالاستناداً إلى بيانات البنك الدولي

خامساً: التعليم في البلدان العربية

منذ عام 2000- 2008 حدث ارتفاع كبير في أسعار النفط الخام وهو ما أطلق عليه بالطفرة النفطية التي صاحبها ارتفاع في الناتج المحلى الإجمالي لمعظم البلدان العربية المصدرة للنفط، لكن هذا الارتفاع في الأسعار لم يصاحبه طفرة معرفية تعكس استثمار العائدات النفطية في القطاعات المعرفية، كما لم تساهم في تحسين حال الأفراد في الشرائح الاجتماعية لمجمل البلدان العربية، فزادت الفقراء فقراً في ظل موجة التضخم التي اجتاحت العالم التي ترافق أية زيادة في أسعار المواد الأولية التي تنتجها الدول النامية باعتبار الزيادة تلك تمثل كلفة إضافية تنعكس بشكل زيادة في أسعار السلع والخدمات التى تصدرها الدول الصناعية المتقدمة بنسبة تفوق نسبة الزيادة المتحققة في أسعار المواد الأولية المنتجة في البلدان النامية. لقد اتجهت البلدان العربية نحو زيادة نسبة الإنفاق على التعليم من الناتج المحلى الإجمالي بكافة مراحله ابتداءً من رياض الأطفال مروراً بالابتدائية والثانوية والجامعية الأولية والعليا وهي بذلك تساير الاتجاه العالمي في هذا المجال وهـو مـا يظهـره المخطـط البيـاني، اذ تتقدم نسب الإنفاق تونس بنسبة (6.9%) تليها كل من السعودية والمغرب بنسبة (5.6%) وتستمر إلى الإمارات لتشكل نسبة (1.2%)، على إن نسب الإنفاق المنخفضة لبعض البلدان قد لا تعني انخفاض الإنفاق بقدر ما تفسر حجم الناتج المحلى الإجمالي من حيث الحجم كبير مثل الإمارات مقارنة بالبلدان العربية الأخرى مثل تونس والمغرب واليمن لكنه يفترض أن يرتفع باستمرار للحصول على نتائج أفضل في مجال الخدمات التعليمية للأفراد. وهو ما بظهر في الشكل (2):



المصدر: اعداد المؤلفان بالاستناداً إلى بيانات البنك الدولي

التعليم قبل المدرسي: كما تشير الإحصاءات في مجال التعليم قبل المدرسي في البلدان العربية إلى نقص كبير في هذا النوع من التعليم فمتوسط حصة الطفل العربي من هذا النوع من التعليم هي (0.4) سنة مقابل (1.6) سنة في أمريكا اللاتينية و(1.8) في وسط وشرق أوروبا و(2.2) سنة في أمريكا الشمالية، وتنخفض نسب الالتحاق في التعليم ما قبل المدرسي عربياً عن (20%) وتصل في الدول النامية إلى (47%) عام 1995 وتعد الكويت ولبنان والإمارات الأكثر انجازاً لنسب الالتحاق في التعليم قبل المدرسي أكثر من (70%). من البديهيات التي لا يختلف عليها احد إن عملية تحول المجتمعات من شكل تطوري لآخر اتخذت من تطور التعليم منطلقاً لها، اذ لا يمكن الحديث عن مجتمع المعلومات من تطور التعليم منطلقاً لها، اذ لا يمكن الحديث عن مجتمع المعلومات

دون النهوض بمستوى التعليم بكافه مراحله، فعملية تجميع المعلومات تحتاج إلى مهارات بشرية عالية التأهيل وهي لا تتأتى عن طريق التدريب وإنها عن طريق التعليم وبالذات في مراحله العليا ومن ثم التعلم والتدريب وإكساب المهارات فالمجتمعات الصناعية المتقدمة التي بلغت فيها نسب التعليم في كافة المراحل عالية جداً مكنتها من التحول نحو مجتمع المعلومات وقد استمرت تلك المدة عدة عقود ومن ثم انتقلت إلى المجتمعات المعرفية في نهاية القرن العشرين تلك التي تستخدم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بشكل واسع في إنتاج السلع والخدمات المعرفية وخلق القيمة المضافة عبر جمع وتحليل تلك المعلومات للاستفادة من النتائج المتحققة.

2. الإلمام بالقراءة والكتابة: إن معدلات الإلهام بالقراءة والكتابة عند الكبار في الدول العربية متباينة فهي لا ترتقي إلى نحو (59%) فأكثر فهي تتراوح بين (85-94%) في ثماني دول وتبلغ معدلاً بين (70-84%) في ثماني دول أخرى، فيما تبقى المعدلات متدنية في خمسة دول وتتراوح بين(54-55%) كما تتفاوت ولتقدير المستوى المعرفي للكبار فقد تم اعتماد مقاربتين الأولى على معدلات سنين الدراسة في السنوات السابقة، بحكم إن كبار اليوم هم أطفال البارحة اللذين دخلوا المدرسة منذ 19 عاماً أو أكثر وبذلك شملت هذه المقاربة الكبار ممن تراوح أعمارهم في عام 2008 بين 25 عاماً كحد أدنى و 50 عاماً كحد أقصى وتوضح المعطيات المتاحة التقدم المستمر لهذا المعدل في مجمل الدول العربية التي تتوافر لها معطيات إحصائية وقد تراوح الوسيط العام لمعدل سنوات الدراسة المرتقبة لمجمل الدول العربية ففي مجال الإلمام بالقراءة والكتابة للكبار تريادة نسبة الإلمام بالقراءة والكتابة للكبار للسنوات بعد 15 سنة فما فوق اذ تتصدر زيادة نسبة الإلمام بالقراءة والكتابة للكبار للسنوات بعد 15 سنة فما فوق اذ تتصدر قطر البلدان العربية بنسبة تصل إلى نحو (94.7%) تليها الكويت (93.7%) والبحرين (19.4%) والبحان (98.8%) والعراق (89.2.)

والمغرب (56.15)، بينما تظهر الحالة عكسية في بعض البلدان العربية. فبالرغم من نسب الإنفاق الكبيرة من الناتج المحلي الإجمالي للسعودية على التعليم إلا إن نسبة الإلمام بالقراءة والكتابة لا يتناسب وحجم الإنفاق إذ تقدر نسبة الإلمام (86.1%) وتونس(77.6%) رغم إن نسبة إنفاقها على التعليم من الناتج المحلي الإجمالي هي الأكبر عربياً إذ بلغت نحو (6.9%).مما يعني إن مؤشر نسبة الإنفاق على التعليم من الناتج المحلي الإجمالي وحده غير كافي في تفسير تطور التعليم في البلدان العربية وإنما هناك عوامل أخرى اجتماعية واقتصادية تؤثر على عملية التعليم سلباً وإيجاباً وكما يتضح في الشكل (3):



المصدر: اعداد المؤلفان بالاستناداً إلى بيانات البنك الدولي

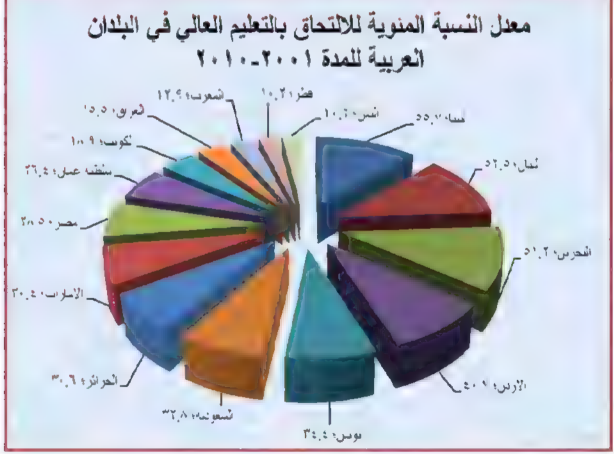
- 27 -

- 3. التعليم العالي التقني عربياً: وفي مجال التعليم العالي التقني فان نسبة الانتساب في الدول العربية تختلف إلى فهي تتراوح بين (1-31%) وتقسم الدول العربية إلى ثلاث مجموعات وهي كالآتي(تقرير المعرفة العربي، 2009، ص 101-102):
- المجموعة الأولى: وتضم كل من تونس وليبيا وعمان والجزائر وجيبوي وتتراوح نسب الالتحاق بالتعليم العالى التقنى بين (20-31%)
- المجموعة الثانية: وتضم كل من العراق والمغرب ولبنان واليمن والسعودية وسوريا والأردن وفلسطين وتشكل نسبة الملتحقين بين (10-17%)
- المجموعة الثالثة وتضم كل من الكويت والبحرين وقطر وموريتانيا ومصر وتشهد نسب منخفضة بالتعليم التقنى.

يتركز الملتحقون بالتعليم العالي على مستوى الشهادة الجامعية الأولية ويبلغ متوسط هؤلاء نسبة (84%) ولا يلتحق بالدراسات العليا غير نسبة ضئيلة جدا من الطلبة حيث يبلغ المتوسط (1%) وفي تونس 7%) والمغرب والعراق وسوريا(5%) والجزائر (4%) إن نسبة الإناث في الدراسات العليا لا تتجاوز (40%) بشكل عام إلا في ثلاث دول هي تونس 55% والجزائر 44% والسعودية 40%.

معوقات التعليم العالي العربي: يعاني التعليم في البلدان العربية من نقص كبير في إعداد أعضاء هيئة التدريس أي إن عدد الطلبة لكل عضو تدريس بلغ 25 لكل عضو تدريس في عام 2005 بينما يبلغ المعدل العالمي 16 بمعنى إننا إذا اعتمدنا المعدل العالمي فإننا نحتاج إلى نحو (154) ألف عضو هيئة تدريس إضافي وهذا يوضح إن البلدان العربية لا تؤمن الأعداد الكافية من الموارد البشرية للنهوض بأعباء التنمية.





كما يعاني التعليم العالى من ظاهرة تحتاج إلى معالجة ملحة تتمثل في المعدلات المنخفضة بالنسبة للملتحقين بالدراسات العليا. ويشير الشكل (4) الخياص بالدول الصناعية إلى إن نسب الالتحاق بالتعليم العالى مرتفعة جداً وتبرز كوريا في مقدمة تلك البلدان بنسبة تـصل إلى (100%) تليهـا فنلنـدا (90.9%) والولايـات المتحـدة الأمريكيـة (85.9%) وفي أخـر القامّة تأتي سويسرا بنسبة (51.2%) تسبقها فرنسا بنسبة (55.3%) وهذه النسب العالية من الملتحقين بالتعليم العالى من إجمالي الملتحقين بالدراسة توضح أهمية التعليم في اكتساب المعلومات والمهارات والمعارف في التعليم العالى وتؤكد على دوره الكبير في تطور تلك المجتمعات بشكل مستمر ومتتابع وتحقيق غو اقتصادي متسارع. ويمكن القول إن اقل نسبة للملتحقين في البلدان الصناعية المتقدمة وهي سويسرا وفرنسا توازي اعلى نسبة من الملتحقين في التعليم العالى في البلدان العربية مثل ليبيا ولبنان. وما إن عملية اكتساب المهارات الفنية والهندسية عامل غاية في الأهمية في تطور المجتمعات وتحولها نحو المعرفية إذ إن استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تحتاج إلى اكتساب المعلومات وتبادلها وتحليلها هو مهم لكن يبقى الأهم هو إلا نتاج المعرفي الذي يترتب على تبادل وتحليل المعلومات كونها تعـد مدخلات العملية الإنتاجية تلك كما تبرز أهمية التكنولوجيا المستخدمة وضرورة فك رموزها وأسرارها وتحديثها محلياً وتطويرها باستمرار وإذا ما تمكن المجتمع من ذلك فان المجتمع يسير في طريق التحول نحو المعرفية. إن عملية التنمية الاقتصادية تتطلب تخطيط استراتيجي في مجال تنمية الموارد البشرية وفي مجالات عدة ولمختلف الكوادر والمهارات والتخصصات، وبشكل عام لا يوجد توافق على معاير عالمية مكن تعميمها على كافة البلدان بشأن النسب المثالية لتوزيع طلبة التعليم العالي بـين التعلـيم التقنـي والتعلـيم الجـامعي. فوضع معـايير معينة يتطلب معرفة دقيقة باحتياجات سوق العمل التي تحولت من محلية إلى عالمية وبالأخص في مجال الصناعات المعرفية نتيجة استخدامها الواسع لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتي تحتاج عادة إلى تقنينين من أصحاب المؤهلات الجامعية. على إن الـصناعات المعرفية تزدهر في ظل مجتمع المعرفة (Knowledge Society) الذي يعد مجتمع المعلومات

(Information Society) سابقاً له، ولاشك إن لكل من تلك المجتمعات سمات تميزه عن الآخر، فمجتمع المعرفة يعد الأكثر تطوراً إذ إن العاملين فيه يستخدمون المعلوماتية بشكل واسع في عملية الإنتاج وخلق القيمة المضافة. من هنا برزت أهمية التعليم التقني ودوره الكبير في تحقيق التنمية في البلدان التي حققت انتقالات كبيرة في مؤشرات التنمية خلال العقود الأخيرة من القرن العشرين وتعد كوريا الجنوبية ودول جنوب شرق آسيا والصين مثال بارز، في عملية التحول تلك بينما نرى اغلب البلدان العربية خلال العقود الستة السابقة اتجهت بشكل معاكس في مجال التعليم التقني. والتي يعود سببها المباشر إلى الظواهر السلبية التي يعاني منها المورد البشري في البلدان العربية والتي يمكن إجمالها بالآتي:

- يتهافت الذكور على التعليم الجامعي بهدف الحصول على الشهادة الجامعية واللقب العلمي بينما يقومون بعد التخرج بأعمال لا تتطلب هذا المستوى من التعليم وقد تكون أحيانا بعيدة كل البعد عن تخصصهم.
- انخفاض نسب أللالتحاق بالدراسات العليا إذ إن تحقيق التوازن بين مهمة مؤسسات التعليم العالي الخاصة بنقل المعرفة ومهمة تطوير هذه المعرفة والتجدد باستخداماتها يتطلب توسعاً في برامج الدراسات العليا ولاسيما الدكتوراه، ويشكل حملة الدكتوراه في المجتمعات المتقدمة ما معدله (1.3%)من مجمل الشرائح العمرية المعنية، وهذا يعني على الأقل إن معدلات الالتحاق بالتعليم العالي ككل يتجاوز (50%) ومعدلات الالتحاق بالدراسات العليا لا تقل عن العالي ككل يتجاوز (50%) ومعدلات الالتحاق بالدكتوراه.
- وفي المجال الهندسي تبرز مشكلة في كل من ليبيا والعراق كونهما دولتين نفطيتان إذ تبرز الحاجة إلى مهندسين في تخصصات هندسة النفط بل في إجمالي تخصصات الهندسة بسبب الإمكانيات المالية العالية والتي تتطلب تنفيذ مشاريع إنشائية تحتاج إلى تلك التخصصات مما يستلزم التوجه إلى القوى العاملة الوافدة لمواجهة النقص في تلك التخصصات بينما لا نرى توجه جدى في توفير تلك التخصصات وتشهد نسب €9853011dis الانتساب إلى الهندسة

- نسب اقل من تخصصات أخرى تلك البلدان في غير الحاجة لها. كل ذلك يعكس عدم قدرة المنظومة التعليمية بما فيها تعليم العالي على الاستجابة لاحتياجات التنمية وسوق العمل ورفدها بكوادر بشرية مؤهلة وذات تعليم وتدريب عالي.
- يشكل عدم تنوع مجالات العمل وعدم وجود فرص عمل كافية القادرة على استقطاب أغلبية المتخرجين تعد مشكلة حقيقية. كما تبرز الحاجة إلى متخصصين في العلوم والتكنولوجيا وهي توازي الحاجة إلى كوادر تعمل في مجال التعليم والصحة والهندسة اذ إن العاملين في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمكن أن يساهموا في تضيق الفجوة العلمية والرقمية بين الدول العربية والمجتمعات الصناعية المتقدمة رغم ان ذلك سوف يشكل عبئاً إضافياً على المنظومة التعليمية العربية.
- تعاني البلدان العربية من نقص في رأس المالي البشري المتخصص القادر على سد احتياجات المجتمعات العربية من الكفاءات العليا التي تستطيع مقاربة أي مسالة بقدر عال من الرصانة الفكرية وبناء أي قرار على معرفة متعمقة بالشأن المعنى كما هو الحال في المجتمعات الصناعية المتقدمة،
- كما يشكل عدم التوازن في توزيع الخريجين في ميادين الاختصاص، اذ تحتل مرتبة الصدارة بشكل كامل العلوم الاجتماعية والقانون وادارة الاعمال رغم اهمية تلك العلوم الا ان تركز الخريجين فيها لا يؤدي الى تكوين رأس المال البشري النوعي الذي تحتاجه عملية التنمية الاقتصادية، فمؤسسات التعليم العالي كل عام تضخ المزيد من الخريجين ممن لا تتوفر لهم فرص العمل بينما تفتقر اسواق العمل الى خريجى بعض التخصصات.
- إن التعليم في البلدان العربية يتسم بتردي نوعيته كون المتعلمين يفتقرون للقدرات الأساس للتعلم الذاتي وملكات النقد والتحليل والإبداع وهي

- لوازم لاغني عنها لا كتساب المعرفة وإنتاجها كما يعاني التعليم في تلك البلدان من قلة التركيز على الفروع العلمية والتقانية في مسارات التعليم.
- إن نسق التعليم السائد في البلدان العربية ليس متجانساً فهناك شريحتان متنافرتان مع التعليم العام فهناك شريحة تتسع باضطراد نتيجة لتردي التعليم العام، والمتمثلة بالتعليم الخاص وهو موجه لأبناء شريحة الأسر الغنية وفيه يكتسب الدارسون معارف ومهارات أفضل لكن ما يعاب على تعليم هذه الشريحة هو ارتباط مناهجها بمؤسسات تعليمية أجنبية أحيانا ويترتب على ذلك انسلاخ المتعلمين عن مجتمعاتهم خاصة ثقافتهم كونهم يكتسبون ثقافة متجسدة في مناهج وأساليب ولغة تعليمهم مما يقودهم إلى عدم التواصل مع مجتمعاتهم ونقل ما تم اكتسابه من معارف لتلك المجتمعات.
- في بلدان عربية يقوم نسق للتعليم الديني باجتذاب من لم يجد له موقع في كل من التعليم العام والخاص وهو يقود إلى تكريس للو لاءات التقليدية، وبالتالي فان تقسيم المجتمع إلى ثلاث شرائح تعليمية متنافرة يساهم في إضعاف اللحمة المجتمعية.
- ق. مقارنة لكفاءة الأداء بين الخريجين: لقد أجرى المكتب الإقليمي للدول العربية في البرنامج الإنهائي للأمم المتحدة وبالتعاون مع اليونسكو دراسة جمع من عينات واسعة من خريجي برنامجي إدارة الأعمال وعلوم الحاسبات في عدد من جامعات الدول العربية بناءا على اختبارات مقننة توصلت إلى النتائج الآتية:

جدول (1) مقارنة النتائج الإجمالية للطلبة في البلدان العربية مع طلبة الولايات المتحدة الأمريكية في اختبار إدارة الأعمال

نسبة الطلبة للاالولايات المتحدة الأميركية (%)	نسبة الطلبة في الدول العربية (%)	الثنير	فنة العلامات
0	15	معدوم	130-120
15	26	4Ç2)	140-131
22	28	مقبول	150-141
39	19	ياب	160-151
10	9	ابع بي	170-161
14	3	مبناز	200-171
100	100		الجبوع

المصدر: تقرير المعرفة العربي، 2009: ص 105

عند مقارنة الطلبة العرب مع نظرائهم في نفس التخصصات في الجامعات الأمريكية وكما يظهر في الدول، اذ صنفت فئات الأداء إلى بثلاث فئات للطلبة ممن هم على وشك التخرج في إدارة الأعمال في الدول العربية ينقسمون إلى الآتي:

1. إن 41% أداء معدوم أو رديئا وهذه نسبة عالية وفق كل المقاييس و 47% يظهرون أداء مقبولا أو جيدا و12% يظهرون أداء جيد جدا أو ممتاز وبالمقابل يظهر اقرأنهم في الولايات المتحدة الأمريكية 15% رديئا أي نحو اقل بثلاث مرات ادعاءا رديئا و 61% يظهرون أداء مقبولا أو جيد و 24% يظهرون أداء جيد جدا أو ممتاز أي بحقدار الضعفين من هنا يتضح أن نجد إن طلبة في الدول

- العربية في الطبقة العليا وهؤلاء يعدون استثناءا القاعدة في حين يتكدس نحو 70% مقارنة ب 37% في الولايات المتحدة الأمريكية في الطبقة الدنيا وهذا يضع علامة استفهام كبيرة حول رأس المال البشري العربي.
- 2. إن الطلبة العرب يضاهون نظرائهم الأمريكان في مادة واحدة إلا وهو الاقتصاد بينما يتراجعون في مجال المحاسبة والإحصاء والإدارة وتدبير المال والتسويق والشؤون القانونية والإبعاد الدولية وكلها تعد من معرف تطبيقية أساسية للمشاركة في اقتصاد المعرفة.
- د. فيما يخص علم الحاسوب فتظهر النتائج إن نسب الأداء المعدوم عربيا وفي الولايات المتحدة تشكل 15% ولكن تبرز الفروق في المجموعتين في الطبقات التي تلي طبقة العدم لصالح طلبة الولايات المتحدة الأمريكية فبينما يتكدس الطلبة العرب مناصفة في درجتي العدم والرداءة 48% وفي درجة القبول والجودة 47% ولم يبقى لدرجة التميز سوى 5% بينما في الولايات المتحدة تمثل 38% في درجة العدم والرداءة و 42% في درجة القبول والجودة و 20% في درجة التميز وتعادل أربعة إضعاف ما هو متحقق في الدول العربية.

لذا فان مؤسسات التعليم العالي العربية وصل نحو 50% من طلبة الحاسوب إلى مستويات مقبولة للعمل في ميدان الاختصاص لكنها لا تخرج الكتلة الحرجة الكافية من الموارد البشرية عالية الكفاءة التي تستطيع القيام بعمليات التطوير والتجديد والابتكار وكل ما من شانه تسريع وتيرة التنمية في الدول العربية والتحول نحو اقتصاد المعرفة، وفق تلك المعلومات يتضح الحاجة إلى جهود كبيرة ومضنية في مجال النهوض بالتعليم العالي في البلدان العربية من اجل تلبية حاجة سوق العمل فيها من التخصصات التي تحتاجها بدلاً من جلبها من الخارج وهو ما يتطلب إعادة النظر في سياسة وإستراتيجية التعليم العالى.

الفصل الثاني رأس المال البشري

الفصل الثاني رأس المال البشري

عارس رأس المال البشري دورا هاما في خدمة التنمية الاقتصادية والاجتماعية في جميع بلدان العالم بلا استثناء. وتستخدم بعض الدول رأس مال البشري لمواجهة النقص في الثروات الطبيعية والبشرية التي يمكن أن تعاني منها. وقد زاد الاهتمام العالمي برأس المال البشري في أعقاب التوجه الدولي نحو العولمة الذي يتطلب تراكما كميا ونوعيا في رأس المال البشري بحيث يكون قادرا على إحداث نقلة كبيرة في هياكل الإنتاج والتوزيع على مستوى الاقتصاد العالمي. هذا الأمر دفع معظم دول العالم لتخصيص مبالغ مالية طائلة لإعادة هيكلة التعليم وتطوير برامجه بهدف تحسين خصائص رأس المال البشري وجعلها أكثر ملاءمة وانسجاما مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية. ولهذه الاهمية خصص هذا الفصل لغرض التعرف على مفهوم رأس المال البشري واهم الموضوعات ذات العلاقة به وكما في الفقرات الآتية: اولا: التطور التأريخي لرأس المال البشري

إنّ النظرة التاريخية لدراسة أي موضوع تساعد على حل المسكلات التي تواجهنا في الوقت الحاضر، وتزودنا بالمعرفة بإطار عمل متماسك في هذا الحقل، ومن خلال المراجعة للأدبيات التي تناولت موضوع التطور التاريخي لرأس المال البشري، نجد بانه أمتداد طبيعي لتطور ادارة الموارد البشرية، وهو نتيجة للتطورات التي حصلت في البيئة المحيطة بالمنظمة وحلول مجتمع المعرفة، الذي يركز على القدرات العقلية دون البشرية، وتحديدا القدرات المتميزة ذات القيمة والتفرد العالي التي تطلبها حاليا تقانة المعلومات والتنافسية الشديدة التي أفرزتها ظاهرة العولمة والتي برزت بشكل كبير في بداية ألالفيه الثالثة، والتي تطلبت قدرات بشرية يمكن لها التعامل مع هذه التحديات. كما ان اغلب

- 39 -

الدراسات الحديثة التي تعاملت مع رأس المال البشري، تشير الى انه قد برز تحديدا في نهاية العقد الأخير من القرن العشرين وبداية القرن الواحد والعشرين، وهو نتيجة لحجم التحديات التي أفرزتها هذه التطورات وضرورة امتلاك المنظمة لموجودات استراتيجية تمتلك قدرات عقلية متميزة يمكن تحسينها عبر الاستثمار فيها. إي بمعنى استخدام هذه الموجودات لخلق القيمة المضافة والأرباح للمنظمة. ويمكن ايجاز مراحل تطور رأس المال البشري بالاتي:

1. نتيجة للفجوات التي حدثت لدى المنظمات المتقدمة عبر استخدامها لمبدأ الترشيق، ومبدأ التوريد الخارجي، نتيجة لتوجهها الى الأعتماد على بعد الكلفة لاغراض تميزها عن مثيلاتها، بهدف تحقيق ميزة تنافسية خلال عقد الثمانينات والتسعينات من القرن الماضي، أدى الى افتقادها الى الملاكات البشرية.

2. حركه التقاعد الكبيرة خلال المرحلة أعلاه في المهن الحساسة، وذات الصلة برسالة هذه المنظمات التي أدت الى استنزاف طاقاتها البشرية، كما أن التغييرات التي حدثت في البيئة العالمية وشدة التنافس على المستوى العالمي نتيجة لبروز ظاهرة العولمة بشكل كبير، قد ادى الى الطلب على الموارد البشرية التي تتمتع بمهارات وقابليات عالية، وتستطيع من خلالها التعامل مع معطيات الواقع الجديد الذي تعيشه تك المنظمات.

د.في عام (1995) كانت البداية من قبل المنظمات الأمريكية للتوجه نحو رأس المال البشري حيث عقدت حلقة دراسية شملت (32) قائداً لمنظمات في القطاع الخاص والعام، لغرض دراسة المداخل التي يجب اعتمادها لادارة الأشخاص والمبادئ التي تستخدم، والتغيير الذي يجب ان يعملوه، والدروس التي يجب تعلمها، وفي ضوء تطبيقات هذه الحلقة برز الطلب على أسرع وارخص وافضل خدمه تجهز وتقود المنظمات لتطوير طرائق مرنة وجديدة لإدارة الأشخاص، إذ توصلت الى ان هنالك بعض المبادئ المترابطة الواجب اعتمادها من قبل المنظمات للغرض أعلاه وهي: "النظر إلى الأشخاص

كموجودات لها قيمة بدلا من النظر إليهم ككلفه، والتأكيد على رسالة المنظمة ورؤيتها وثقافتها،وتحميل المدراء المسؤولية في تحقيق النتائج، بدلا من القواعد الموجهة للنشاط والمعايير، و اختيار الهيكل التنظيمي الملائم لكل منظمة بدلا من محاولة عمل هيكل تنظيمي ملائم للجميع، و توحيد ادارة الموارد البشرية مع رسالة المنظمة، والتعامل مع التعليم المستمر كاستثمار لاجل النجاح، بدلا من اعتباره ككلفة يجب تخفيضها، و توفير دعم للقيادة التي تتعامل مع التغيير كحالة دائمية".

4.بــدأت المــنظمات الأمريكيــة الرائــدة أمثــال مكتــب المحاســبة الأمــريكي العـام (GAO:2001) ،وكالـة الفـضاء (NASA,2002)، ومكتب إدارة الأشخاص (DOE:2004)، ومكتب العمـل (DOE:2004)،ومنظمـة الطاقـة (DOE:2004) بالتوجه نحو رأس المال البشري نتيجة للفجوات التي حدثت لدى المنظمات نتيجة لأستخدامها لمبدأي الترشيق و التوريد الخارجي.

ثانياً: مفهوم رأس المال البشري

ظهرت نظرية رأس المال البشري مع نهاية الستينيات وبداية السبعينيات والمفكر الاقتصادي مينسر جاكوب (Mincer Jacob) هو أول من استخدم عبارة "رأس المال البشري" في مقال نشره سنة 1958، لكن الظهور الحقيقي للنظرية الجديدة هو كان من خلال مقال " الإستثمار في رأس المال البشري" الذي نشره الإقتصادي تيودور شولتز (Schultz Théodore) سنة 1961. بحسب هذه النظرية تعد الموارد البشرية بمثابة رأسمال لها نفس أهمية الموارد المادية الأخرى وتسير بنفس المبادئ. وإن الاستثمار في العنصر البشري هو كل إنفاق استثماري على التربية والتعليم يؤدي إلى زيادة إنتاجية الفرد الذي حصل على التعليم، وبالتالي إلى زيادة دخله ورفع مستوى معيشته. وإن أصحاب هذه النظرية يروَّن أن كلف الصحة والتكوين والتعليم أصبحت مكلفة جدا، لهذا فالإنفاق فيها يعتبر استثمارا بالنسبة للفرد العقلاني الذي سيفاضل بين المزايا التي سيتحصل عليها

مستقبلا والكلف الحاضرة. اذن مصطلح رأس المال البشري قد تم تناوله منذ فترة ليست بالقصيرة، إذ تم التركيز عليه في العقدين الأخيرين من القرن العشرين، نتيجة لتعاظم دوره مما جعله يصبح لغة الأعمال اليومية التي تتداولها المنظمات وخصوصا تلك التي تعتمد على أقتصاديات المعرفة وتقنية المعلومات، والمقصود باقتصاد المعرفة كما اشير اليه بانه الأقتصاد الذي تكون فيه المعرفة هي الجزء المسيطرة لخلق الثروة، وفي إطار المداخل الفلسفية التي تناولت موضوع تعريف رأس المال البشري، اذ أنها تعددت ولكنها لا تخرج عن ثلاثة هي:

- نظرية اقتصاديات كلفة الصفقة التجارية.
 - نظرية رأس المال البشري.
 - " نظرية المنظمة المستندة الى الموارد.

ويكتنف تحديد مفهوم رأس المال البشري صعوبة واضحة بسبب تباين وجهات نظر الباحثين والكتاب اتجائهه، فان رأس المال البشري هـو المصدر الاساسي لتكوين وتشغيص الافراد الذين عتلكون المقدرة العقلية والمهارات والخبرات لايجاد الحلول العملية المناسبة لمتطلبات ورغبات الزبائن لانهم مصدر الابتكار والتجديد، ووصف بأنه كفاءة جماعية للمنظمة وظيفته وضع أفضل الحلول للزبائن من خلال معرفة عتلكها الأفراد العاملين، وهذا يعني بأنه يشمل جميع الأفراد الذين ينتمون إلى المنظمة ويعملون فيها يوميا، كما إن رأس المال البشري هو " المخزون المعرفي لافراد المنظمة كما هـو واضح على عامليها، وانه قيمة تراكمية لمعرفة العاملين، و نطاقه محدد بالمعرفة الفردية "، وهناك مفهوماً لرأس المال البشري بوصفه تراكم ضمني للمعرفة في أذهان العاملين في المنظمة، وان جوهر رأس المال البشري عبارة عن أفكار تعمل على تحقيق النجاح والازدهار في المنظمة، كما عرف رأس المال البشري بانه "القيمة الاقتصادية للمعرفة والخبرات والمهارات والإمكانات (القابليات) التي عتلكها العاملون"، و ان نظرية اقتصاديات كلفة الصفقة التجارية تشير الى ان رأس المال البشري عثل أختيار المنظمة للطريقة الأكثر كفاءة في استخدام العاملين فيها بكل حكمة وترو، ومهمة المنظمة هنا هـو أمـا ان تـستقطب العاملين فيها بكـل حكمة وتـرو، ومهمة المنظمة هنا هـو أمـا ان تـستقطب العاملين فيهـا بكـل حكمة وتـرو، ومهمة المنظمة هنا هـو أمـا ان تـستقطب العـاملين فيهـا بكـل حكمة وتـرو، ومهمة المنظمة هنا هـو أمـا ان تـستقطب

أولئك الأفراد ذوي القابليات المميزة في المجتمع، ويتفق عدد من الباحثين على كون رأس المال البشري هو أساس رأس المال الفكري، إذ يعرف رأس المال البشري بأنه "مصطلح يسمل البشري هو أساس رأس المال الفكري، إذ يعرف رأس المال البشري بأنه ". ويعرف رأس المال الاختصاصات والمهارات العالية والدوافع للعاملين الذين تمتلكهم المنظمات ". ويعرف رأس المال البشري بانه المخزون من المعرفة والمهارة، والخبرة، والقدرة على الاختراع. ويمكن اكتسابه في جميع مراحل الحياة التي تمتد من سنين الطفولة المبكرة وحتى الشيخوخة. وتختلف مقدرة الإنسان على اكتساب المعرفة من مرحلة لأخرى من سنين عمره، وتتأثر بالوضع الصحي والنفسي والبيئة التي يعيش فيها. أما الطرق التي يكتسب فيها رأس المال البشري فهي متعددة ومتنوعة وتتغير عبر الزمن. كما يمكن تصنيف رأس المال البشري الى اربعة فئات وكما في الشكل (5):

النجوم والعقول

وهم فئة العاملين الذين يتمتعون بالقابليات والمعارف والمهارات المتنوعة التي يمكن توظيفها واستثمارها بشكل صحيح لصالح المنظمة.

المتعلمون الجدد

وهم فئة العاملون الجدد الداخليين للمنظمة والمنقوليين والمترقين الى وظائف جديدة أخرى والمنقد عادة ما يصل ادائهم للمستوى المرغوب لها، بسبب ضعف مواقف الاندماج والتكيف مع ثقافتها وبئتها.

العاملون صعبي المرأس

(2.5 %) وهـم فنـة العـاملون صـعبي المـرأس والتعامل كونهم اصحاب مشاكل في العمـل والتـاثير السلبي في الانتاجية، ويفضل ان تعد المنظمـة تلـك البرامج الناجحـة للاسـتغناء عنهم بـسرعة بـسبب ارتفاع كلفهم المـؤثرة عـلى الاسـتثمار في رأس المـال البشرى.

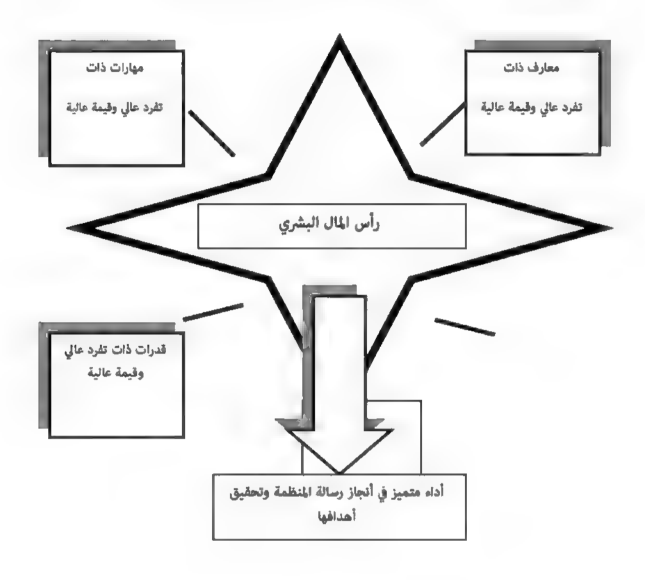
العاملون الطبيعيون

وهم العاملون العاديون الذين يتمتعون بصلادة انتماثهم للمنظمة،والذين لاعكن الاستغناء عنهم، بل يفترض ان يسعى المديرين لتحويلهم الى نجوم لامعة وعقول مدبرة لصالح اضافة القيمة الاقتصادية لها

شكل (5) فئات رأس المال البشري

العنزي، سعد (2006) فلسفة تحليل كلفة رأس المال البشري واستثماره، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، مجلة العلوم الاقتصادية والادارية، المجلد (9)،العدد(31)، ص6.

كما يمكن من خلال الشكل (6) توضيح مفهوم رأس المال البشري واهم خصائصه بشكل اكثر دقة:



شكل (6) مخطط التعريف لرأس المال البشري

المصدر: حسين، سعد مهدي (2007) أثر رأس المال البشري الستراتيجي وعناصر النجاح الحرجة في تفوق المنظمات: درأسة أستطلاعية مقارنة، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور، ص 85.

ثالثاً: أهمية رأس المال البشري

أدى الالتفات إلى الأهمية البالغة لمفهوم رأس المال البشري وتراكمه في نهضة المجتمع وتقدمه إلى إعطاء أولوية متقدمة للتنمية البشرية، كما وكيفاً وعمقاً. وفي ظل التقدم التكنول وجي الذي يقلل من قيمة الوظائف التي لا تحتاج إلى مهارات عالية، ويخلق في مقابل ذلك وظائف جديدة ترتكز على المعرفة، وتعمل على تغيير الأهمية النسبية لعوامل الإنتاج يتطلب ذلك تنمية رأس المال البشري من حيث الكم والكيف. لذا فهناك اتفاق على أن التحديات التي يحملها العصر الجديد لن يتصدى لها إلا رأس مال بشرى دائم الترقى، ودائم النمو، سواء على المستوى الفردي أم على صعيد المجتمعات حتى يمكن للجميع المشاركة في العالم الجديد من موقع الاقتدار، وفي ظل سياق تنافسي بالغ الحدة. وهناك اتفاق على أن الارتقاء بالثروة البشرية لن يحققه إلا من خلال تعليم تتوافر فيه شروط الجودة الكلية في كافة مراحله ومستوياته، وذلك من خلال استحداث المنظومة التي توفر له ذلك في جميع مراحله، ابتداء من مرحلة ما قبل المدرسة وحتى التعليم الجامعي والعالى. ويبقى للتعليم الجامعي والعالى خصوصيته، إذ يلعب دوراً أساسياً في حياة الأمم من خلال تلبية احتياجاتها من القوى البشرية التي تصنع حاضرها. وترسى قواعد مستقبل التنمية فيها، وفيه تتبلور القيادة العلمية والعملية للمجتمع. وهو المسؤول عن الحفاظ على التراث الثقافي وتنميته وتطويره، ولن يتحقق ذلك إلا بالارتقاء بمستوى خريجي هذا التعليم. ويشير تقرير التنمية الإنسانية العربية إلى أن التحدي الأهم في مجال التعليم يكمن في مشكلة تردي نوعية التعليم المتاح، بحيث يفقد التعليم هدفه التنموى والإنساني من أجل تحسين نوعية الحياة وتنمية قدرات الإنسان الخلاقة (رأس المال البشري). ويفترض أتباع النظرية التقليدية، اذ أن التطور التكنولوجي هو عنصر خارجي في معادلة النمو لا يمكن التحكم به، بينما وجد أتباع النظريات الحديثة للنمو، أن هذا التطور هو عنصر داخلي يرتبط بالثروة المعرفية التي يملكها المجتمع، وبوسع هذا الأخير تحويله إلى تقدم اقتصادي فيما لو توفرت له بيئة تنظيمية وتشريعية ومؤسساتية ملائمة. وعِثل رأس المال البشرى المعارف والمهارات والقدرات التي تجعل العنصر البشري قادراً على أداء واجباته ومسئولياته الوظيفية بكل فاعلية واقتدار. وتتعلق تنميتة باستقطاب ومساندة العنصر البشرى والاستثمار فيه وذلك باستخدام عديد من الوسائل التي تتضمن التعليم والتدريب وإعطاء النصح والإرشاد والتدريب الميداني والإشراف المباشر والتدريب على رأس العمل والتطوير التنظيمي إدارة الموارد البشرية. كما يسهم رأس المال البشري في الإنتاج الإضافي الزائد عن إنتاج العمل غير المهاري للأفراد ذوى المهارات و المؤهلات. ونجد تمييزا بين رأس المال البشري المحدود "القيمة وحدها لموظف واحـد " وبـين رأس المـال البـشري العـام " للقيمة في مدى واسع من المهن". ويتواصل التفاعل المستمر بين الإنسان الهدف في مفهوم التنمية البشرية من خلال الفعل الإنساني ذاته، وإسهاماته، والانتفاع به في توظيف الموارد والمدخلات بالمهارة المطلوبة والكفاية العالية، في توليد النمو الاقتصادي المطرد. ومن هنا تتضح مقولة أن التنمية البشرية للإنسان وبالإنسان، للإنسان لذاته المطلقة، وفي ذاته بطاقاتها المركبة، وبذاته الفاعلة، ومعارفه المتجددة، وبيده الماهرة، وبعقله المبدع، وبقيمه في الجد والمثابرة والإتقان، وذلك هو مفهوم التنمية البشرية في مضامينه وأبعاده المعيارية. وعلى هذا، فإن رأس المال البشري والقوة الإنتاجية للعمل يعتمدان على تقسيم العمل، فالتحسن الأمثل في القوة الإنتاجية والجانب الأعظم من المهارة المتوفرة لدى العامل يكون لهما تأثيرهما الواضح على تقسيم العمل. فالعلاقة معقدة بين تقسيم العمل ورأس المال البشري. وينظر "سميث" لـرأس المال البشري على أنه المهارات والقدرات (البدنية والعقلية والنفسية،الخ) والأحكام. ويرى "بيكر" Becker في كتابه "رأس المال البشري" الذي تم نشره عام 1964 أن رأس المال البشري مماثل "للوسائل المادية لإنتاج" مثل المصانع والآلات ويستطيع الفرد الاستثمار في رأس المال البشري (من خلال التعليم والتدريب والرعاية الطبية). وتعتمد المخرجات بشكل جزئ على نسبة العائد من رأس المال البشري المتوفر. وعلى هذا، فإن رأس المال البشري هو مثابـة وسـيلة للإنتـاج تـتمخض عنها مخرجات إضافية عند زيادة الاستثمار فيها.ويتميـز رأس المـال البـشرى بالاسـتقرارية ولـيس بالتحول مثل الأرض والعمل و رأس المال المادي. وفي ظل المتطلبات العالمية الجديدة، ينظر إلى التعليم بوصفه واحداً من أهم أعمدة النهضة والتقدم. وعلى ذلك فقد تم إحراز إنجازات ملموسة في الخدمات التعليمية في السنوات الأخيرة، ويتم بذل هذه الجهود على أوجه متعددة، فالنظام الذاتي المعاصر يشتمل على دور التعليم، المعلم، المنهج التعليمي، طرق التدريس ودمج التكنولوجيا في العملية التعليمية. وتشير نتائج دراسة عن "رأس المال البشري وسياسة سوق العمل" إلى أن

عملية نشوء رأس المال البشري للفرد العامل أو مهارته تأتي بالاعتماد على نظريـة رأس المال البشري التي تؤكد على الاختلافات المهارية بين العاملين(مثل الاختلاف في مستوى التعليم أو القدرات الشخصية). وتماشياً مع تلك الوجهة، فمن المفترض أن المهارات لا يمكن إكتسابها في سوق العمل إلا من خلال تراكم رأس المال البشرى أثناء العمـل بالوظيفـة. فبمجـرد حـصول الفرد على الوظيفة، يكتسب العامل غير المهاري المهارة سواء أكانت تلك المهارة (محدودة أم عامة). ويتمخض عن ذلك أربعة أنواع من العاملين: العامل غير المهاري، العامل ذو المهارات المحدودة، العامل ذو المهارات العامة، العامل ذو النوعين من المهارات. وتشير نتائج دراسة أجريت في فنـزويلا عـن "الاسـتثمار في رأس المـال البـشرى بهـدف إحـداث التنميـة والرخـاء وتقليص الفقر". حيث تشير إلى أهمية الحاجة للإسراع بتنمية رأس المال البشري والاجتماعي وذلك بالتركيز على التعليم والصحة وتقليص معدلات الجريمة والعنف وتشجيع الإصلاح في التعليم الأساسي من خلال تطوير المناهج الجديدة وتحسين جودة التعليم الأساسي وزيادة تمويل التعليم. أما تحسين النظام الصحى فيتضمن توفير التمويل الكافي وتطبيق البرامج عالية التأثير والتوسع في المشاركة الخاصة والتنمية المؤسساتية. وتشير نتائج دراسة أجريت في كوسوفا عن "رأس المال البشري والبطالة في ظل الاقتصاديات التمويلية". إلى ارتفاع نسبة البطالة ومعدلات الهجرة منه بين رأس المال البشرى. وباستخدام البيانات المستقاة من مكاتب العمل والدراسات المسحية، تقدر أن نسبة البطالة بين القادرين على العمـل مرتفعـة للغاية. وأن احتمالية زيادة معدلات الهجرة بين القادرين على العمل في تزايد هي الأخرى. وتشير البيانات إلى أن نسبة البطالة في المناطق الريفية أعلى من مثيلاتها في المناطق الأخرى. كما تشير النتائج إلى: احتمالية الهجرة في المناطق الريفية أعلى من نظيرتها في المناطق الحضرية، أن نسب البطالة بين الذكور والمتزوجين أقل، إلا أن نسب هجرتهم أعلى، أن نسب البطالة بين الأفراد المتعلمين تقل عن مثيلتها لدى الأفراد الأقبل تعلماً لكن ترداد معدلات الهجرة لديهم. كما يمكن توضيح اهمية رأس المال البشري وحسب توجهات عدد من الاكادميين من خلال الجدول (2):

جدول (2) أهمية رأس المال البشري

وجهة النظر	السنة	الكاتب	ت
تكمن اهميته في كونه انعكاساً لقيمة المنظمة وثقافتها وفلسفتها.		Edvinsson	1
مكن المنظمة من سرعة الاستجابة للتغييرات البيئية والتنظيمية من خلال القدرات المعرفية والتقنية.	1998	Ulrich	3
له أهمية في توليد المعرفة الضمنية التي تمتلكها المنظمة.	1998	Bonits	3
قدرته على تقديم الحلول الجديدة عبر الابتكار وويساهم في تحقيق الأداء المرغوب كونه مقدرة أجتماعية تعمل على خلق التفاعل والاقتران داخل المنظمة.	1999	Lothgren	4
يساهم في أدارة الفكر الانساني وبسرعة ومهارة تنفيذية حاسمة.	2001	العنزي	
هو الموجود الأكثر أهمية في المنظمة وهو الذي يحدد طبيعتها ويـؤثر في قدرتها على الاداء ويمثل قاعدتها المعرفية	2001	General Accounting Office	7
له تأثير في الابداع،والعمليات،والزبون،والاداء.	2005	Wang & Chang	9
تكمن أهميته في كونه مصدر الميزة التنافسية.		يوسف	10
يساهم في تحفيز العاملين للابتكار والابداع.	2007	Kullan	11

المصدر: الموسوي، محمد هاشم محمود (2012) واقع رأس المال البشري في القطاع الصحي: انموذج اطباء التخذير في لمستشفيات الحكومية العراقية، بحث دبلوم عالي، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد بحث غير منشور، ص9.

رابعاً: الفرق بين رأس المال البشري ورأس المال العيني

شهدت العقود الثلاثة الماضية اهتماما متزايدا من قبل المدارس الفكرية الاقتصادية حول طبيعة العلاقة بين رأس المال البشري ورأس المال العيني ودور كل منهما في تحقيق التنمية الاقتصادية. ويلتقي رأس المال البشري مع رأس المال العيني في دوال الإنتاج

كمتغيرين مستقلين يؤثر كل منها على إنتاج غيره من السلع والخدمات بطريقة تختلف عن الآخر. وأن طبيعة العلاقة بينهما تختلف من ناحية كونها تبادلية أو تكاملية تبعا لعوامل عدة تعتمد على النمط التكنولوجي ومستوى التعليم والتدريب ومرحلة الإنتاج وغيرها. ويختلف رأس المال البشري عن رأس المال العينى في أن رأس المال البشري لا يمكن قياسه ماديا كما هو الحال في رأس المال العيني الذي يمكن تحديد وحداته (آلة مثلا، أو مساحة المبنى بالمتر المربع،....الخ). وللتغلب على هذا الأمر يلجأ الاقتصاديون في كثير من الأحوال إلى محاولة قياس رأس المال البشري من خلال المبالغ التي يتم إنفاقها بهدف زيادة الإنتاجية. يطلق مصطلح رأس المال البشري على المخزون من المعرفة والمهارة، والخبرة، والقدرة على الاختراع. ويمكن اكتسابه في جميع مراحل الحياة التي تمتد من سنين الطفولـة المبكرة وحتى الشيخوخة. وتختلف مقدرة الإنسان على اكتساب المعرفة من مرحلة لأخرى من سنين عمره، وتتأثر بالوضع الصحى والنفسي والبيئة التي يعيش فيها. أما الطرق التي يكتسب فيها رأس المال البشري فهي متعددة ومتنوعة وتتغير عبر الزمن. إذ يمكن اكتساب رأس المال البشري من خلال التعليم الرسمى أو غير الرسمى، أو من خلال برامج التدريب والتأهيل أثناء العمل أو خارج العمل، أومن خلال الاعتماد على وسائل الإعلام، أو من خلال استخدام شبكات الانترنت والمعلومات، أو من خلال مراكز البحث والتطوير، أو من خلال المطالعة الخاصة. ويتشابه رأس المال البشري مع رأس المال العيني من ناحية الزيادة أو النقص عبر الـزمن، أي أن المخزون من المعرفة قد يشهد غوا موجبا أو سالبا، كما أنه يتشابه مع رأس المال العيني في حاجته إلى الصيانة والتحديث. وعلى الرغم من الاختلاف بين الاقتصاديين حول الجوانب التي يجب تضمينها في رأس المال البشري بناء على معيار الإنتاجية الذي ذكر سابقا، فإن هناك إجماعا بين الاقتصاديين حول ضرورة تضمين رأس المال البشري لكل ما ينفق على المدارس والجامعات ومراكز البحث والمستشفيات والعيادات. وهذا التعريف هو الأكثر شيوعا من بين التعريفات المختلفة، التي تختلف في معظم الأحيان حول البنود التي يجب تضمينها في رأس المال البشري على الرغم مما لها من آثار ايجابية على الإنتاجية كالإنفاق

على الرياضة مثلا. إن مجيء التعليم على رأس قائمة العوامل المحددة لرأس المال البشري، لا ينفى وجود عوامل أخرى غيرها، ولكن ليؤكد أهمية الدور المميز الذي يمكن أن يلعبه في التأثر على نوعية رأس المال البشري في تحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة. ويقصد بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة التغير الايجابي والمستمر في مستوى الرفاه الاقتصادي للمجتمع الحالي والذي لا يكون بأي حال من الأحوال على حساب الرفاه الاقتصادي والاجتماعي للأجيال القادمة. إذ في كثير من الأحيان يكون لبعض السياسات أو الإجراءات التي تتخذها الحكومة آثارا ايجابية في الأجل القصير والتي سرعان ما تتلاشي في الأجل الطويل، مما ينفى عنها صفة الديمومة. إن الاستثمار في رأس المال العيني يعتبر عنصرا ضروريا ولكنه غير كاف لتحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة. إن التنمية البشرية المستدامة هي الضمانة الوحيدة لتحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة. إن النجاح الذي حققته معظم الدول الصناعية رغم الاختلاف والتفاوت الكبيرين في قواعد المصادر الاقتصادية التي تملكها والسياسات والأنظمة الاقتصادية التي تنتهجها يصعب تفسيره في ضوء أي نظرية أخرى غير نظرية التنمية البشرية المستدامة. وبالمقابل وبنفس المنطق عكن تفسير فشل معظم الدول النامية في الوصول إلى التنمية المستدامة نتيجة للتركيز على بناء رأس المال العيني الذي كان يأتي في معظم الأحيان على حساب رأس المال البشري. وفي الوقت الحالي أصبحت نظرية التنمية البشرية تتطلع إلى الإنفاق على تلبية الاحتياجات الإنسانية من منظور استثماري وليس استهلاكي كما كان في السابق. جاء هـذا الاعتقاد بعـد ثبوت فشل الاعتقاد القديم الذي كان يرى في الإنفاق على تلبية الاحتياجات الإنسانية عقبة تهدد عملية التنمية الاقتصادية لأن زيادة الاستهلاك الحالي سوف تؤثر سلبا على الادخار والاستثمار في المستقبل مما ينتج عنه تراجع في الدخل والاستهلاك. إن التوجه الجديد في اعتبار الإنفاق على تلبية الاحتياجات الإنسانية إنفاقا استثماريا ينبع من حقيقة ما مكن أن يسببه هذا الإنفاق من زيادة في القيمة الاقتصادية المضافة وتحسن في البيئية الاقتصادية والاجتماعية على مستوى الأمة والفرد. وبذات الاتجاه تقريباً عكن تعريف رأس المال البشري، بانه " مجموع المعرفة و القدرات والمهارات والكفاءات والخصائص الاخرى المتجسدة في الافراد او فئات من الافراد، سواءا" أكانت فطرية ام مكتسبة والتي تسهم في زيادة القيمة الاقتصادية للمنشأة ".

خامساً: نظريات رأس المال البشري

•3

تم تناول رأس المال البشري من خلال العديد من النظريات والتي يمكن عرضها بالآتي:

- نظرية اقتصاديات كلفة الصفقة التجارية: تفترض هذه النظرية اختيار الشركة للطريقة الاكثر كفاءة في استخدام العاملين فيها، وهو اما ان تستقطب أولئك الأفراد ذوي القابليات المميزة من المجتمع، اوأن تقوم بتدريب وترقية الموجودين في داخلها وعلى وفق هذين المدخلين ستقع كلف على الشركة فالاستقطاب يقضي حدوث كلف استخدام (كلف الصفقة التجارية) وعملية التدريب وترقية العاملين ينشأ وقوع كلف تدريبية وأدارية، وهنا على الشركة أن تختار عند مقارنتها المدخلين الاسلوب الاكثر كفاءة أو الدمج بينهما.
- 2. نظرية رأس المال البشري: وهذه النظرية تؤكد على حقيقة مفادها ان الشركة تقرر مقدار المبالغ المستثمرة في الموارد البشرية، من خلال مقارنتها بالعوائد المستقبلية المتوقعة، شريطة اقترانها بتحقيق افضل حالات التحسين في الانتاجية، مع التزامها بتوفير افضل فرص التدريب الفني والإداري للعاملين.
- نظرية الشركة ذات النظرة المستندة للمورد: هذه النظرية تدافع عن افتراضاتها ان المهارات الجوهرية هي الاساس لتحقيق الميزة التنافسية للشركة، والتي ينبغي اكتسابها من خلال حالات التطوير الداخلي الذي تحدثه او تسعى له بنفسها، واما الجوانب التكنولوجية فيمكن اكتسابها او شرائها عن طريق التوريد الخارجي، والمهارات الجوهرية التي ينبغي ان يتصف بها هي (القيمة، الندرة، عدم التقليد، عدم نقلها او حركتها بسهولة للغير).

سادساً: العوامل المؤثرة على رأس المال البشري

هناك مجموعة من العوامل التي من شانها التاثير على رأس المال البشري في المنظمات المختلفة ويمكن تحديد اهمها بالاتي:

- 1. نظام التعويضات: ان تعويض الموظف هو انواع الأجور كافة أو العوائد التي يحصل عليها الموظف نظير اشتغاله بوظيفة معينة، وهذه التعويضات تتضمن عنصرين اساسيين: "لأول: المدفوعات المالية المباشرة للموظفين. و الثاني: المدفوعات المالية غير المباشرة، وهي مزايا إضافية تقدم للعاملين (العاملين جميعهم بغض النظر عن مستوى ادائهم أو كفائتهم في العمل) الى جانب التعويضات المالية المباشرة أما بصورة مجانيه أو تتحمل المنظمة جزء من الكلف، ومن أمثلتها الضمان الاجتماعي والتأمين الصحي والأجازات مدفوعة الأجر، وتسمى غير مباشرة كونها لا ترتبط بالعمل بشكل مباشر ولكن العاملين هم اعضاء في المنظمة".
- 2. التقادم التكنولوجي: ان التكنولوجيا وما يصاحبها من تغيرات من الوسائل المهمة للنهوض بالمنظمة ومواكبة التطور التكنولوجي العالمي فقد عرف (Daft) التكنولوجيا بأنها العمليات والتقنيات والمكائن والأعمال المستعملة لتحويل المدخلات (المواد، والمعلومات، والأفكار) إلى مخرجات (خدمات ومنتجات). ويشير (اللامي) الى التكنولوجيا بأنها اللغة التقنية والعلم التطبيقي والطريقة الفنية لتحقيق غرض عملي فضلا عن كونها مجموعة من الوسائل المستعملة لتوفير كل ماهو ضروري لمعيشة الناس ورفاهيتهم. وتفرض مستجدات البيئة الخارجيه تحديثاً وتطويراً تكنولوجياً عالياً بما يسهم في تحقيق الميزة التنافسية للمنظمة، وينعكس على مخرجاتها سواء أكانت خدمية ام انتاجية.
- الرضا الوظيفي: يعد الرضا الوظيفي موقف شخصي يعبر عن حالة مستقرة نسبياً بالنسبة لبعض الاشخاص، بغض النضر عن اختلاف المواقف، وهذا معناه

- ان الفرد الذي يحب العمل في وقت معين يتوقع ان تستمر لديه تلك الحالة في اوقات اخرى حتى لو اختلفت الاعمال التي يؤديها.
- 4. المكانة الاجتماعية: تتمثل المكانة الاجتماعية بالموقع الذي يحتله الفرد في المجموعة الاجتماعية التي ينتسب اليها وما يمكن ان يلعبة من دور في التأثير على الاخرين، أو ما يعتقده في نفسه من امكانية خاصة لأن يلعب هذا الدور ضمن المجموعة على وفق المكانة التي يحتلها، وبالتالي فان الفرد ذاته أو أعضاء المجموعة سيتأثرون بالمكانة التي يحتلها كل واحد منهم اتجاه الاخر.
- الحافز المادي والأعتباري: تعرف الحوافز على انها مجموعة الادوات التي توفرها الادارة للعاملين بهدف المساهمة في اشباع حاجاتهم ورغباتهم من ناحيه وتحقيق اهداف المنظمة من ناحيه اخرى، وتفترض هذه الرؤيه ان الحوافز تركز على مكافأة العاملين عند تميزةم في الأداء، وان الأداء الذي يستحق الحافز هو أداء غير عادى.

سابعاً: المقاييس المالية وغير المالية لرأس المال البشري

بها ان لرأس المال البشري أهمية في نجاح المنظمة وديمومتها لذا لا بد من قياسه وتقييمه كونه موجودا من الموجودات غير الملموسة لها، وان تقييم الموجودات غير الملموسة يوفر أساساً لتقييم الشركة من خلال التركيز على الموجودات. وقد طرح العديد من الباحثين عدداً من المقاييس غير المالية و المالية والهجينة والتي تختلف بحسب طبيعة المنشأة واستراتيجيتها. وهناك بشكل عام ثلاث طرق لتقييم رأس المال البشري وهي:

- 1. تقييم رأس المال البشري بمقاييس غير مالية: طرحت العديد من المقاييس غير المالية من قبل الكتاب والباحثين، والتي تعبر عن وجهة نظرهم وآرائهم تجاه تقييم الموجودات غير الملموسة، في محاولة لايجاد مقياس مناسب لتقييم رأس المال البشري في المنشآت المختلفة، ويمكن توضيح اهمها بالاتي:
 - الموجودات الفكرية/ اجمالي عدد العاملين: تعكس نسبة رأس المال الفكري في الشركة.

- متوسط عدد سنين الخبرة العملية للموارد البشرية/ اجمالي عدد العاملين: للتعرف
 على مخزون الخبرة العملية لدى العاملين في الشركة.
- معدل تولي الموجودات الفكرية لمناصب قيادية/ اجمالي الموجودات الفكرية:
 للتعرف على مدى الدعم والتمكين لرأس المال الفكرى.
- معدل دوران الموجودات الفكرية(عدد التاركين والمستقيلين)/ اجمالي رأس المال الفكري: تعكس مدى الاحتفاظ بالعاملين ذوي الخبرة والمعرفة والمهارة.
- الاحتفاظ بالعاملين/ دوران العمل: للتعرف على الاسباب التي تؤدي الى مغادرة العاملين الشركة ومدى امكانية الاحتفاظ بهم.
- التعويض: للتعرف على مستوى دفع (الاجور والعلاوات والمكافأت) ورضا الزبون ورضا العاملين.
- الصلاحيات / التدريب: يقيس مستويات الصلاحية، مخزون المهارات، اثر الصلاحيات واستثمارات التدريب.
 - اتجاه قوة العمل: يقيس معدل الترقية.
- مقاييس الانتاجية: يقيس العائد لكل عامل، كلفة التشغيل لكل عامل، القيمة الحقيقية المضافة لكل عامل.
- 2. المقاييس المالية لرأس المال البشري: هنالك العديد من المقاييس المالية لتقييم الموجودات غير الملموسة بما فيها رأس المال البشري، وهذه المقاييس يمكن توضيحها على النحو الآتي:
- الطرق المباشرة لتقييم رأس المال الفكري: تعتمد هذه المجموعة من الطرق على تشخيص المكونات المختلفة لرأس المال الفكري، فعلى المستوى الفردي يمكن تقييم رأس المال البشري بشكل مباشر من خلال المقابلات الشخصية والاختبارات. وتقييم هذه المكونات من خلال توجيه الاسئلة الى الشركة المراد تقييم راسمالها الفكري بحيث يكون بالإمكان التعرف على تقييم واضح لموجوداتها الفكرية.

طريقة الرسملة السوقية : تعرف الرسملة السوقية (MCM) بانها (قيمة الشركة التي يـتم
 قياسها من خلال سعر أسهمها المـصدرة والمتداولـة في الـسوق الماليـة). وعكن حـساب
 الرسملة السوقية من خلال المعادلة الآتية:

 $MCM = SO \times P \dots (1)^*$

إذ إن:

MCM: الرسملة السوقية

SO : عدد الأسهم المتداولة في السوق

P : سعر السهم الحالي في السوق المالية

طريقة العائد على الموجودات: يستخدم معدل العائد على الموجودات متوسط العوائد بعد الضريبة الخاص بالشركة لمدة زمنية معينة، قد تكون مثلا (3 أو6 سنوات)، ويتم تقسيم هذا المتوسط على متوسط الموجودات الملموسة لنفس الفترة الزمنية، والناتج يقارن مع متوسط الصناعة لحساب الفرق. فإذا كان الفرق (صفر) أو سالباً فإن الشركة ليس لديها رأس مال بشري يزيد عن متوسط الصناعة، وتبعاً لذلك تكون قيمته مساوية للصفر. أما إذا كان الفرق بين (ROA) وبين متوسط الصناعة موجباً يكون لدى الشركة رأس مال بشري يزيد عن متوسط الصناعة.

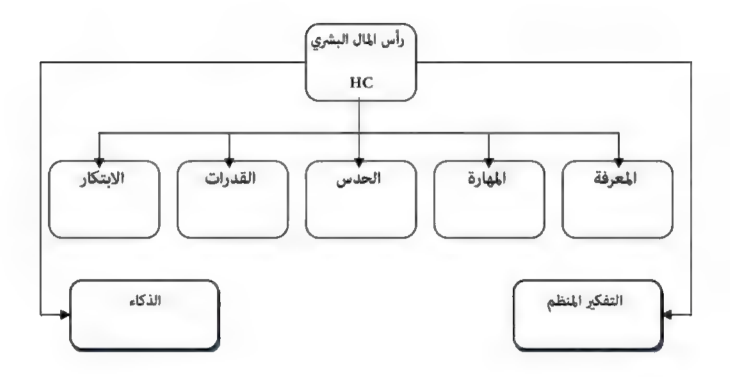
3. المقاييس الهجينة لرأس المال البشري: ومن اهم مقاييسها الآتي:

- بطاقة الدرجات المتوازنة: تم تطوير هذا المقياس في أواخر القرن الماضي، إذ ان المدراء يحتاجون الى نظام قياس متعدد الابعاد لتوجيه قراراتهم، متضمنا مؤشرات رئيسة ومتفاوته ومقاييس تركز على داخل وخارج الشركة فكان نظام بطاقة الدرجات المتوازنة. وتتضمن البطاقة أربعة منظورات رئيسة هى:
- ✓ منظور العمليات الداخلية: والتي تركز على العمليات الداخلية الرئيسة والمرتبطة بتقديم السلع و الخدمات.
- ✓ منظور التعلم والنمو: والذي يركز نحو أفراد المنظمة لتسهيل التعلم ونشر
 المعرفة.

- ✓ منظور الزبون: يركز النظر الى نشاط الشركة من خلال الزبون، لذلك فان الشركة
 تستمر بايلاء التركيز الفائق على حاجات الزبون وارضائه.
 - ✓ المنظور المالي. ويقيس النتائج النهائية التي تحققها الشركة لحملة اسهمها.
- خوذج المؤشرات المتعددة: يفترض هذا النموذج ان الحصول على الاوجه الكافيه لرأس المال البشري هي ضرورية لفهم هذه الظاهرة. أحتوى النموذج على (140) مؤشر ومشتقاتها المتعلقة برأس المال البشري، ضمت المؤشرات المالية وغير المالية، ومن اهمها:
 - ✓ إجمالي الموجودات / عدد الموظفين (بالقيمة)
 - ✓ الايرادات / إجمالي الموجودات (%)
 - ✓ إجمالي الايرادات للزبائن الجدد / إجمالي الايرادات (%)
 - ✓ إجمالي الايرادات للموظف الواحد = (بالقيمة)
 - ✓ المصاريف الادارية / المصاريف الاجمالية (%)
 - ✓ المصاريف الادارية بالنسبة للموظف الواحد
 - ✓ مصاريف تكنولوجيا المعلومات بالنسبة للموظف الواحد
 - ✓ اداء تكنولوجيا المعلومات بالنسبة للموظف الواحد

ثامناً: مكونات رأس المال البشري

عند دراسة رأس المال البشري في المنظمات المعاصرة فان هناك العديد من المكونات التي تلعب دور رئيس في بناءه، والشكل (7) يوضح هذه المكونات والتي سيتم شرحها في ادناه:



شكل (7) مكونات رأس المال البشري

المصدر: اعداد المؤلفان

1. المعرفة: ركز العديد من الباحثين والمفكرين على أن ما يميز نهاية القرن العشرين وبداية القرن الحادي والعشرين، هو ظهور قوة المعرفة، وكيفية أستخدامها في المنظمات ذات القاعدة المعرفية، وأهمية صناع المعرفة في تكوين ثروتها وقوتها. و مصطلح المعرفة يشير الى مرزيج الخبرة والأدراك والمهارة والقيم والمعلومات، فضلا عن قدرات الحدس والتخيل والتذكير والتفكير. كما أن المعرفة هي من الموارد الستراتيجية للمنظمة التي تقود الى تحقيق الميزة التنافسية لها عبر توفيرها القيمة للزبائن، والمتتبع لتداول مصطلح المعرفة يجد أنه مصطلح قديم قدم الانسان، إلا أنه اخذ معنى جديدا في السنوات الاخيره، بحيث تمحور هذا المعنى الجديد من كونها سلاحا فعالا لأى منظمة من المنظمات، او أى مجتمع من

المجتمعات، مكن إستخدامه لتحقيق تقدم تنافسي على المجتمعات الأخرى فيها لو تم ادارته بشكل فعال. وفي تقرير دولي صدر في عام (1996) عن منظمة المحارته بشكل فعال. وفي تقرير دولي صدر في عام (1996) عن منظمة (Knowledge-Based Economy) اشار الى ان نصف الإنتاج في الدول المتقدمة خلال السنوات القليلة الماضية أعتمد على الاقتصاد المعرفي، وهنالك فرق رئيس بين الذي يشغل الاقتصاد المعرفي، وبين الذي يعتمد عليه الاقتصاد الصناعي، أذ ان الأخير يعتمد على صاحب رأس المال وعلى العامل الذي يعمل من اجل الحصول على الأجر،اما الاقتصاد المعرفي فيعتمد على أصحاب المهارات، أصحاب العقول العلمية وهؤلاء هم صناع المعرفة. اذن المعرفة هي العمل الرئيس لأي مشروع، وليس التقنية لكونها ليست هي إلا بمثابة التطبيق العلمي للمعرفة بكل تخصصاتها، لابل ان التقنية ذاتها تعد أحد أنواع المعرفة.أما (Romer) فأنه يشير الى، ان المعرفة قد أصبحت ثالث عنصر إنتاجي في قيادة الاقتصاد الذي تلعب فيه المعرفة الدور الواسع والمسيطر لخلق الثروة.

20 المهارة: المهارة والتي تسمى بالإغريقي (Techno) بمعنى التقنية،هي مصطلح يستعمل ليشير الى الخبرة التي تم تطويرها عبر دروس التدريب والتعليم، وهي لا تتضمن فقط المهارات الحرفية أو التجارية المكتسبة في العمل، ولكنها أداء رقميا عالي في عدة حقول مثل التطبيقات المتخصصة، الفنون، الألعاب. وعرفت المهارة بأنها القابلية، أو الكفاءة في أنجاز المهمة المحددة. كما عرفت بأنها القابليات أو السلوك المطلوب بشكل حاسم للعمل في الموقع الإداري، كما تشكل قابلية لترجمة المعرفة الى فعل تكون نتائجه مرغوبة الأداء. ومن اهم الموارد التي تمتلكها المنظمة (موارد مالية، مادية بشرية هيكل تنظيمي، وقواعد تشريعية، وأنظمة) ولتحقيق الاستثمار الأمثل لهذه الموارد فلابد للعاملين في المنظمة أن يمتلكوا المهارات الأساسية الآتية:

- المهارة الفنية: وهي قدرة أو قابلية العاملين في المنظمة على إتقان المهام والمسؤوليات الملقاة على عاتقهم، أوهي التي تتضمن القدرة على أداء المهات في الوظائف المحددة، أو قابلية الفرد على التعامل مع إجراءات العمل وتقنياته بطريقة مستقلة.
- المهارة الأدراكية: وهي قدرة العاملين في التنظيم على التطوير والإبداع والابتكار والتجديد أثناء ممارساتهم للعمل، وهي التي تهدف الى الابتعاد عن روتين العمل اليومي والأساليب التقليدية، أوهي تلك المهارات التي تتضمن القابلية لرسم صورة المنظمة ككل والعلاقات بين مختلف الأقسام.
- المهارة التشخيصية وتعني قدرة العاملين على وصف موقف أداري أو سلوك أداري، أو ظاهرة حديثة ومن ثم تحديد أسباب ومكونات هذه الظاهرة.
- المهارة الإنسانية: وتسمى ايضاً بمهارات العلاقات الإنسانية، وهي قدرة العاملين على التعامل مع بعضهم البعض بطريقة حضارية، وهذا يعني تمكين العاملين من ممارسة المهارة الإنسانية بالطريقة الصحيحة، وعلى أساس هذا التعامل يحقق كل منهم الاهداف المتوخاة من هذا التعامل.
- 3. القدرات: هي مواهب موجودة لدى العاملين في المنظمة، وتستخدم لتحقيق أهدافها وحل مشاكلها عبر مناخ العمل الإبداعي الموجود فيها، وهي من الخصائص المهمة والمؤثرة على العلاقة بين عمليات ادارة المعرفة والميزة التنافسية. والقدرات التي يتمتع بها رأس المال البشري يجب أن تكون من القدرات المتميزة والتي لها تأثير على عمل المنظمة، وهذه القدرات يحكن أن نطلق عليها القدرات المتميزة التي تتناسب مع طبيعة عملها، إذ ان الوظائف المتميزة والتي لها تأثير على العمل تحتاج الى توافر قدرات متميزة لدى العاملين. والقدرات تعرف بانها مصدر من مصادر التفوق على المتنافسين وتحقيق القيمة المضافة الأفضل، وبذات الاتجاه تقريباً عرفت أنها قدرة المنظمة على توظيف نقاط قوتها لأستثمار الفرص والتعامل مع التهديدات، كما عرفت بأنها علاقات

التعاون بين جماعات العمل، ونشاطات المنظمة وتحالفاتها الستراتيجية مع حلفاء خارجيين. وإن القدرات التي يحملها رأس المال البشري، هي القدرات الستراتيجية التي تؤمن المرونة الستراتيجية للمنظمات في عالم سريع التغيير، وهي من التحديات الحقيقية أمام منظمات الاعمال في القرن الواحد والعشرين، من حيث الحصول عليها أو بنائها، وأن الأداء المتميز أو المتفوق يتطلب قدرات استراتيجية تتناسب مع طبيعة العمل، وهي قدرات جوهرية طالما انها تسهم في تحقيق القيمة المضافة للزبون واكتساب المزايا التنافسية، لذا يجب ان تكون نادرة وقيمة وغير قابلة للإحلال وصعبة التقليد. ويمكن تحديد ابرز قدرات رأس المال البشري بالاتي:

- قدرات فنية: وهي التي ترتبط بعمليات الإبداع والابتكار في العمليات.
- القدرات الإدارية: وهي التي توحد مكونات الأداء في إطار التوجه الستراتيجي للمنظمة.

4. التفكير المنظم: توجد هنالك ثمان فئات للتفكير وهي كما ياتي:

- التفكير الاستقرائي: وهو عملية تستعمل فيها مقدمات منطقية عامة للحصول على استدلال محدد، ويتحرك التفكير من قاعدة عامة الى توصية خاصة، ويحتوي بصفة عامة على ثلاثة اجزاء: مقدمة منطقيه رئيسة، مقدمة منطقية بسيطة، وتوصية.
 - التفكير الاستدلالي: عدد من الحقائق لاستخلاص توصيه عامة معينة.
- التفكير التماثلي: يستعمل فيه الفرد عمليات تتطلب مقدرة على تمييز خبرات سبق مواجهتها، وربط الحاضر بالماضي في محاولة لربط الاشياء او المفاهيم غير المترابطة ومثاله هو اصطياد الصياد لسمكة مقاومة بطريقة اعتيادية نتيجة الخبرات السابقة.

- التفكير النظامي: يشمل التفكير النظامي معالجة تركيبية لهياكل البيانات لاستقراء حقائق جديده، تتبع قواعد استدلال مفروضة، والمثال التقليدي هو المنطق الرياضي المستعمل في توفير نظرية في الهندسة.
 - التفكير الإجرائي (العددي): وهي غاذج رياضية او محاكاة في حل المشاكل.
- التعميم والتجريد: ومثال ذلك اذا كنا نعرف ان لكل الشركات رؤساء وان كل بيت بيوت السمسرة تعد شركات، فيمكننا على ذلك استدلال وتعميم ان اي بيت سمسره يكون له رئيس.
- تفكير ما بعد المستوى: اي معرفة عما تعرفه مثل، عن اهمية ومناسبة حقائق معينة.
- اي طريقه للتفكير؟: أي طريقة تستعمل، وما مدى نجاح الاستدلال، يعتمدان الى
 حد كبير على اي طريقة تستعمل في تمثيل المعرفة.
- الحدس: هنالك عدة معاني ومفاهيم للحدس منها هـو الاطلاع العقـاي المباشر عـلى الحقائق البديهية، إذ قال (ديكارت) انا لا اقصد بالحدس شهادة الحواس المتغيرة، ولا الحكم الخداع لخيال فاسد المباني، اغا اقصد بـه التصور الـذي يقـوم في ذهـن خالص منتبه، بدرجة من السهولة والتميز لا يبقى معها مجـال للريـب، اي التصور الـذهني الذي يصدر عن نور العقل وحده. وهو المعرفة الحاصلة في الـذهن دفعـة واحـده مـن غير نظر او استدلال عقلي، لايصدق على تمثل الاشياء فحسب، بل يصدق ايضاً على تمثل علاقاتها كتمثل خواص الاعداد. كما يشير الى التعاطف العقلي الذي ينقلنا الى باطن الـشيء، ويجعلنا نتحد بصفاته المفرده، التي لا يحكن التعبير عنها بالالفاظ. وهو الادراك المباشر الذي لا يعتمد على مقدمات، أو انه يدرك التتيجة في المقدمة مباشرة ون حدود وسطى، فقد يـدرك هـذه النتيجه في المجال المادي (حـدس تجريبي)، أو قد يـدركها فـيما يتعلـق بالمجال العقـلي أو الرياضي (حدس عقلي)، وقد يـدركها فـيما يتعلـق بالاوليـات او البـديهيات الكـشفي أو الـصوفي)، ومـن الواضـح ان الحدوسـات قـد تعنـي الاوليـات او البـديهيات

التي يدركها الحدس دون أن يبرهن على صحتها اولاً، إذ قد يستطيع بعد ذلك أن يتأكد من صدقها أو عدم صدقها، فقد تكون هذه الحدوس مستنده على مقدمات ضنية وقد تكون هذه المقدمات الضنيه باطلة أو خاطئة، والقول هنا بانها مقدمات ضنيه لأنها لم تكن ممحصة بعد ولم يثبت للمرء من قبل صوابها أو خطأها.

6. الابتكار: هو إبداع يتحول إلى منتج حقيقي ملموس يكتسح الأسواق، المبدع هو شخص لديه أفكار جديدة، يضعها على ورق في شكل تصميمات أو حتى أشعار وقد يكتفي بالأحلام، أما المبتكر فهو الذي عِتلك أفكاراً جديدة وإبداعية، ولكنه لا يكتفي بكتابتها على الورق، بل يغامر في تنفيذها، طبقاً لمخطط زمني دقيق، وتؤكد الإحصائية أنه من كل عشرة أفكار مبدعة تتولد داخل الشركات الأمريكية، تخرج فكرة واحدة فقط إلى الوجود في شكل ابتكار، وغالباً ما يكتسح هذا الابتكار الأسواق، نسبة نجاح الابتكار أكبر عادة من نسبة تحول الإبداعات إلى ابتكارات، الأمر الذي يعنى أن السوق يترقب الابتكارات ويرحب بها، ومع ذلك ينقصه أولئك الذين يتميزون بالجرأة على اتخاذ القرار بوضع الإبداعات موضع التنفيذ. وعلى وفق ما تقدم، والشيء بالشيء يذكر فان الفرد قادر على امتلاك قوة خلاقة للتجدد والابتكار وهذا ما اشار اليه (اترباك) عن القوة الخلاقة لتجديد السلعمن قصة أديسون الذي أمكنه الحصول على أكثر من ألف براءة اختراع فاستحق أن يطلق عليه لقب ساحر، واستطاع بالتجديد المستمر تطوير المصباح الكهربائي، ولم تقتصر ابتكاراته على ذلك، بل امتدت إلى مجالات عدة كالكابلات والمولدات والمفاتيح و الأدوات الكهرباثية التي اخترعها جميعاً، وكان يقوم بنفسه بالإشراف على التركيبات، وكانت أول تجاربه العملية هي إنارة الباخرة التجارية كولومبيا في مايو 1880. وفي عام1885 تنافست مع أديسون أهان شركات، ولكنه حصل على جائزة أحسن منتج من لندن وتفوق على منافسه الإنجليزي جوز يف سوان الذي كان أسبق من أديسون في اختراع لمبات متطورة، وأصبح أديسون ينتج75% من إجمالي إنتاج المصابيح الكهربائية في الولايات المتحدة، وفي عام 1925 حدثت

تطورات هامة في هذه الصناعة، وجاء التطوير من عدة مصانع وظهرت المصابيح ذات الشعيرات المعدنية، وخلفت شركة جنرال إلكتريك شركة أديسون وزاد إنتاج لمبات لونجستون من 15 إلى 200 مليون لمبة بين عامي1914 و 1925، وفي ربيع عام 1992 أعلنت مؤسسة صغيرة في كاليفورنيا هي انترسورس تكنولوجي عن إنتاج لمبة تعطي نفس كمية الضوء باستهلاك ربع طاقة اللمبات العادية وعمرها الافتراضي يتراوح ما بين 15 إلى 20 ألف ساعة مقابل 750 إلى150 ساعة في الأنواع الأخرى، وكل موجة من موجات التجديد والابتكار تمت بمبادرات خارج نطاق المخترعين الأصليين، واختفت شركة اديسون من السوق، وكانت شركة تدعى سيلفانيا هي أول من اخترع لمبات الفلوريسنت.

7. الذكاء: ان مصطلح الذكاء اقدم في نشاته من علم النفس ودراساته التجريبية، إذ ان مصطلح الذكاء (Intelligenta) يرجع في الاصل الى الكلمة اللاتينية (Intelligenta) التي ابتكرها الفيلسوف الروماني شيشرون، كما عرف الذكاء بانه تكيف الفرد مع نشاطه العقلي ومحيطة، أو انه عملية إحيا نفسية لمعالجة المعلومات التي يحكن ان تفعل عملية حل المشاكل والابتكار، أو ان تكون لدى الفرد القابلية على التصرف الهادف والتفكير المنطقي والتعامل المجدى مع البيئة. والامكانات ادناه هي علامات للذكاء:

- التعلم او الفهم من الخبرة.
- الحصول على معنى من رسائل غامضة او متعارضة.
- الاستجابة بسرعة، ونجاح للموقف الجديد (استجابات مختلفة ومرنة)
 - استعمال العقل في حل المشاكل وتوجية السلوك بفاعلية.
 - التعامل مع المواقف المربكه.
 - الفهم، والاستدلال بطرائق عقلانية، واعتيادية.
 - تطبيق المعرفة في معالجة البيئة.
 - التفكير والعقل.

- 64 -

الفصل الثالث التحولات في الاقتصاد المعرفي

- 66 -

الفصل الثالث

التحولات في الاقتصاد المعرفي

من البديهيات التي يجب التسليم بها هي تلك التي تنطلق من النظر إلى الاقتصاد المبنى على المعرفة بأنه ليس اقتصاداً جديداً بالكامل، فقد كان للمعرفة دور قديم ومهم في الاقتصاد، لكن الجديد يتجسد في حجم المساحة التي تحتلها المعرفة في هذا الاقتصاد، فقد أصبحت أكثر عمقاً منما كنان معروفاً، بنل أصبح هذا الاقتصاد في قطاع منه، يقوم على المعلومات من الألف إلى الياء، أي أن المعلومات هي العنصر الوحيد في العملية الإنتاجية، والمعلومات هي المنتج الوحيد في هذا الاقتصاد. فتكنولوجيا المعلومات والاتصالات تشكل أو تحدد أساليب الإنتاج وفرص التسويق ومجالاته، سواء أكانت المعلومات مجرد بيانات، أم بحوثاً علمية وخبرات ومهارات، وكلاهما صحيح، وهذا ما اصطلح على تسميته بالاقتصاد بعد الصناعي. من هنا فإن الحديث عن ظهور أو نشوء اقتصاد ما، يعنى أن هناك مسلمات لابد من ظهورها، منها على سبيل المثال ضرورة وجود سوق للسلع والخدمات وسوق للعمل وأخرى نقدية، وهي ما بدأت تتشكل فعلاً في اقتصاد المعرفة، إذْ السوق المفتوحة والمشبكة والمنافسة للجميع، للشركات الـصغيرة والكبـيرة والأفـراد، وان الـسلع والخـدمات متنوعـة وفي متناول الجميع، وان سوق العمل فيها يتسم بكونه مفتوحاً ايضاً، إذْ العرض والطلب على القوى العاملة، وبالذات تلك التي تتمتع عهارات وخبرات عالية وغير المرتبطة في موقع جغرافي بذاته، ولهذه الاهمية سنحاول في هذا الفصل التعرف على اهم التحولات التي حدثت في اقتصاد المعرفة وكما في الفقرات الاتية:

الأول: مبررات تحول المجتمعات الصناعية المتقدمة معرفياً

لقد حدثت تحولات مجتمعية متسارعة خلال وبعد القرن العشرين والتي ساهمت في استنهاض المجتمعات وتحولها لتتلاءم والتطور المعرفي واستخداماته في كل الميادين. وجما

إن الاقتصاد الذي يعد المحرك الأساسي لهذا النشاط الإنساني فقد شكل تحوله نحو المعرفية في نشاطه منطلقاً من كون المعلومات مدخلات ومخرجات للإنتاج في نفس الوقت والتي شكلت السمة البارزة له. والتي تعود بمجموعها إلى الحركة الاجتماعية التي تقتضي تغيرات في طموحات الأفراد والجماعات والمجتمعات وتغيرات في قدراتهم إضافة إلى الحداثة. من هنا فان ابرز التحولات المجتمعية السريعة التي حدثت القرن العشرين والتي نذكرها كالآتي:

- 1. المعلومات والمعرفة: إن المجتمع المعاصر يوصف بأنه مجتمع معرفي يستخدم المعلومات بشكل واسع، إذ تتدفق بسهولة ويسر، ويمكن الحصول عليها من مصادر كثيرة، ومتنوعة دون عناء أو تكاليف باهظة، كما إن هذا المجتمع أصبح يشمل إنتاج المعرفة وتسويقها، إن استخدام المعلومات من قبل ذات المجتمع لم تقتصر على الجانب الاقتصادي بل امتدت لتشمل كافة نواحي الحياة. إن مجتمع المعلومات يضم مجموعة من الناس ذوي الاهتمامات المشتركة، والمتقاربة، والذين يحاولون الاستفادة من المعرفة التي يجمعونها حول مجالات اهتمامهم، من خلال إضافة المزيد من خبراتهم المتراكمة، كما يتسم هذا المجتمع بان المعرفة لديه تعد من أهم المدخلات والمخرجات في آن واحد، لذا فالمعرفة هي الناتج العقلي والمجدي لعمليات الإدراك والتعلم والتفكير. من هنا فان بنية المجتمع المعرفي، ترتكز على ما يطلق عليه البعض اليوم بمفهوم (دورة المعرفة) والتي تتضمن ثلاث مرتكزات أساسية هي كالاتي:
 - توليد المعرفة من خلال البحث العلمي والإبداع والابتكار.
 - نشوء المعرفة بالتعليم والتدريب، والإعلام.
- توظيف المعرفة، بالاستفادة منها في تقديم نتاج مبتكر من السلع والخدمات جديدة ومبتكرة، تسهم في توفير فرص عمل ومصادر دخل جديدة تؤدي إلى تعزيز التنمية وتحقيق استدامتها.

الاقتصاد والمعرفة: إن الاقتصاد ذو السمة المعرفية ينطلق من إدراك عميق لأهمية المعرفة البشرية في تكونه وتطوره ومن ثم تطور المجتمع متخذاً من التطور الكبير والمتسارع في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتبصالات الذي ابتدأ منذ الربع الأخير من القرن العشرين مجالاً حيوياً لـه. يـرى الاقتـصادي كاسـتيل (Castell)، إن اقتصاد المعرفة يهتم بعملية تحول التحليل من البعد الصناعي إلى ألمعلوماتي، إذ يتم تحول المجتمعات من صناعية إلى معلوماتية، وان تزايد المعرفة في تلك المجتمعات سوف يؤدي إلى ظهور نظام إنتاجي يتمحور حول مزيد من المعرفة وانتشار وتطوير تقنيات المعلومات من خلال تنمية الموارد البشرية أولاً ومن ثم بنية الاتصالات ثانياً. بينما ترى منظمة اليونسكو، ان عملية تحول المجتمعات نحو المعلوماتية تعود نتيجة للتغيرات الأساسية التي أحدثتها تكنولوجيا المعلومات، وإن الاقتصاد الجديد يتصف بكونه مشبك وعالمي ومعلوماتي. بينما يعتقد الاقتصادي دلمان (Dahlman) إن اصطلاح اقتصاد المعرفة يتناول أشكال مختلفة، إلا انه يستخدم للدلالة على مجتمع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتميزها عن المجتمعات السائدة، وان الحقائق تظهر إن هـذا الاقتـصاد قـد ظهـر في دول منظمـة التعـاون الاقتـصادي والتنميـة(OECD)، وان المعرفـة البشرية المتجسدة في التكنولوجيا تعد أساس النمو الاقتصادي في تلك الدول، إن الاقتصادي المذكور يميز بين مفهوم المعرفة والمعلومات إذْ يـرى في المعرفة مفهوماً أوسع بكثير من المعلومات، وان من الصعوبة إعطاء معنى دقيق للمعلومات. في حين يرى الاقتصادي هارس (Harris) إن تأثير المعرفة على النمو الاقتصادي عكن قياسه من خلال معرفة بيانات الإنفاق على البحث والتطوير والبيانات عن مساهمة المدخلات والمخرجات، كما يعتقد إن أصول هذا الاقتصاد تعود إلى كساد عام 1980 حيث الصناعات التقليدية التي امتازت بالطاقة الفائضة وانخفاض الربحية، لـذا فإن أصول هـذا الاقتـصاد تعـود إلى بدايـة الثـورة

الصناعية الثالثة، إذ أسست على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICTs). لذا يتضح ان المعرفة ساهمت في تشكيل واحد من ابرز عناصر الإنتاج بل من أهمها في هذا المجتمع، وهي بذلك تشكل عنصر إنتاج متميز جديد يضاف إلى العناصر التقليدية التي كانت سائدة والتي استمرت منذ منتصف القرن الثامن عشر وحتى العقود الأخيرة القرن العشرين.

ثانياً: اتجاهات الاقتصاد في ظل المعرفة

لقد ساهم الكم الهائل من المعرفة والمتراكم منها المتحققة بفضل زيادة نسبة الإنفاق من الناتج المحلى الإجمالي على البحث والتطوير في المجتمعات الصناعية المتقدمة في التحول نحو اقتصاد المعرفة. إذ تتزايد القيمة المضافة بشكل كبير في هذا الاقتصاد كونها معتمدة على المعرفة، من هنا فقد أصبحت السلع المعرفية أو سلع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في ظل هذا الاقتصاد من السلع المهمة جداً، متخذة من تكنولوجيا المعلومات والاتصالات منطلقاً لنمو هذا الاقتصاد. ان الاقتصاد المعرفي الجديد يكاد يختلف كلياً عن الاقتصاد التقليدي كونه حركي وعالمي ومشبك ورقمي وسريع التغيير ويحتاج إلى مهارات عالية لإنتاج السلع والخدمات التي تعتمد على المعلومات عكس الاقتصاد التقليدي الذي يتسم كونه قومى ويعتمد على المواد الأولية في إنتاج السلع الصناعية ويحتاج إلى رؤوس أموال كبيرة ومهارات محدودة وكونه ميكانيكي بينما المعرفي رقمى وعالمي يعتمد التعلم مدى الحياة وسريع التطور في كافة مجالاته كما انه قد اختصر الوقت بين الاختراع والابتكار إلى حدود تكاد تكون ضعيفة في أن يتحول الاختراع إلى ابتكار حتى يلحقه تطور أخر وهو في طور التسويق إلى المستهلك. كما إن ما يميز هذا الاقتصاد هو تجاوزه للحدود الجغرافية، كونه مشبكاً وعالمياً، وان بنيته تعتمد على المعلوماتية والرقمية تعتمد على المهارة البشرية في كل أشكال الإنتاج، فضلاً عن إنتاجه المتميز بالابتكار والإبداع والجودة. وإن العمل الإبداعي في هذا الاقتصاد يعتمد على المواقع الالكترونية والمنظمات المشبكة بشكل كبير من خلال سلسلة التحكم بين المبدعين وموزعي المحتوى التي صاغت المنظومة الثقافية الكبيرة، ويتم التحكم به من خلال آليات السوق بدلاً من الأوامر البيروقراطية، كما يستند هذا الاقتصاد على قوة عمل مبدعة عالية التأهيل والخبرة ويمكن إدراك أهميتها المتزايدة من خلال النظر إلى ملامح كل من الاقتصادي التقليدي والمعرفي. من هنا فقد كانت من ابرز ملامح الاقتصاد المعرفي والتي تميزه عن التقليدي الذي كان سائداً هي ألآتي:

- 1. لم تعد الموجودات الفيزيائية للشركة تشكل عاملاً أساسياً في تقييم الشركة المالي
- 2. لم يعد كبر حجم الشركة يتطلب زيادة في التكاليف وبالتالي يحد الأرباح
 - 3. لم يعد هناك مواقع مالية آو تقنية تمنع النفاذ للمعلومات
 - 4. لم يعد تأسيس شركات عالمية يتطلب استثمارات مالية ضخمة
 - 5. تحول المعلومة إلى سلعة مكن المتاجرة بها.
 - 6. أصبح للمعلومة قيمة تبادلية وقيمة استعماليه

إن ما يميز التطور في هذا الاقتصاد، هو إن الإنتاج فيه واستيعاب المعارف الجديدة وتطبيقها تعد العامل ألأساسي، في مؤسسات الأعمال والتي تعكسها السمات الآتية:

- 1. تزايد في حجم المنتجات الغير الملموسة في السوق (مثل الأفكار،والإجراءات والمعلومات) مقارنة بالمنتجات التقليدية، التي تقوم بإنتاجها الصناعات التحويلية التقليدية، حيث ازدادت نسبتها من (5%، 72%، 90%) خلال السنوات (1978، 1998) على التوالى.
 - 2. تزايد أهمية الاختراعات والابتكارات التي تعد تطبيقات للمعرفة الجديدة.
 - 3. تزايد في حركة القوى العاملة بين المؤسسات التي تعتمد هذا النوع من المدخلات والإنتاج.
- 4. التبعثر الجغرافي للمؤسسة الواحدة، مما يعني إن الخبرة في مكان ما عكن
 الاستفادة منها في مكان آخر.
- 5. كما يتسم هذا الاقتصاد في التغيير المتسارع في التقانة والأعمال في المجتمع، مما يسبب تقادم الخبرة المتراكمة في المؤسسات بسرعة.

6. كما ان السمة المميزة لاقتصاد المعرفة تبرز بتقليص الفاصل الزمني بين الاكتشاف العلمي وبين تطبيقه واستخدامه صناعيا فعلى سبيل المثال كانت المدة بين اكتشاف الهاتف واستخدامه (56) سنة للمدة بين عامي (1820- 1876) في حين وصلت المدة الزمنية في اكتشاف البطارية الشمسية واستخدامها العلمي عامين فقط.

لقد ساهمت زيادة الإنفاق على البحث والتطوير في الدول الصناعية المتقدمة على تحولها نحو اقتصاد معرفي يعتمد المعرفة كأساس في إنتاج سلع وخدمات معرفية في كافة قطاعاته. وبالتالي فانه يحتاج إلى مهارات وخبرات بشرية ذات تأهيل وتدريب عالى ومستمر لمواجهة متطلبات تلك الصناعة، ويوضح الشكل البياني في أعلاه نسبة إنفاق الدول الصناعية على البحث والتطوير من الناتج المحلى الإجمالي والتي بلغت في الولايات المتحدة الزيادة نسبة (2.67%) أي بنحو (375.5) مليار دولار وفي اليابان بنسبة (3.45%) وشكلت أكثر من (151) مليار دولار وفي السويد شكلت تلك النسبة نحو(3.67%) وهي الأعلى بين تلك الدول وقد بلغت أكثر بقليل من (17) مليار دولار ولكن من حيث الحجم فهي لا ترتقي إلى مستوى الولايات المتحدة الأمريكية واليابان من حيث حجم الإنفاق ثم تأتي في المرتبة الرابعة فنلندا بنسبة (3.45%) ما يقارب (8.5) مليار دولار. ان زيادة الإنفاق على البحث والتطوير كونها نسبة من الناتج المحلى الإجمالي للدول فضلاً عن أرقام هذا الإنفاق كما يظهر للدول المتقدمة والتي تتجاوز أرقامها الميزانيات السنوية لعدة دول نامية لذا فهي قد ساهمت في زيادة مضطردة في أعداد العاملين في مجال البحث والتطوير في عموم الدول الصناعية المتقدمة الأعضاء في منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) والذي يؤشر مدى الجدية في توجه تلك الدول نحو اعتماد الاقتصاد المعرفي لذا فقد تصاعد عدد العاملين في هذا المجال لكل مليون نسمة في أيسلندا من (4913) في عـام 1997 إلى (7287) عـام 2005 والى (7315) عام 2008 وفي السويد (4167، عام 4167،6.115، 1997، عام 2006، واليابان 4909 عـام 1996 إلى 5111 عام 2000،5573 عام 2007 والولايات المتحدة الأمريكية من 4179 في عام 1997 والى 4663 عـام 2006. لاشك إن تزايد أعداد العاملين في مجال البحث والتطوير لدولة ما يعد مؤشراً

لتطور البحث العلمي في كافة مجالاته النظرية والتطبيقية والذي يفضى باستمرار إلى تطور متسارع في كافة القطاعات الاقتصادية من صناعة وزراعة وخدمات بحيث تتحول الصناعة بشكل مستمر من شكل إلى آخر يتلاءم وتطلعات المستهلكين وأذواقهم وتوقعاتهم في المنتج وكذلك الحال بالنسبة للإنتاج الزراعي بحيث تستخدم المعرفة في إنتاج سلع زراعية ذات نوعية جيدة تستخدم تقنيات عالية في مجال الإنتاج والخزن والقدرة على مواجهة الظروف المناخية وكذلك قطاع الخدمات فهو ينتج سلع وخدمات تناسب تطلعات ورغبات المستهلك وبالتالي فهو يحتاج إلى قوى عاملة ذات تعليم وتدريب ومهارة عالية كونه ينتج خدمة معرفية. وفي تموز عام 2000 أوجـز ميثاق أو كينـاوا للـدول الـثماني الكبـار(G8) رؤيـة هـذه الدول لمجتمع المعلومات العالمي، وقد جاء في هذا الميثاق، إن تكنولوجيا المعلومات (IT)، تعد إحدى أعظم القوى الكامنة التي تساهم في تشكيل ملامح اقتصاد القرن الحادي والعشرون، والتي سوف تنعكس آثارها على طريقة حياة الناس وتعليمهم وعملهم، وعلى طريقة تفاعل الحكومات مع المجتمع المدني، وان هذه التكنولوجيا سوف تغدو محركاً حيوياً للنمو في الاقتصاد العالمي، كما أنها سوف تساهم في إعادة تأهيل الأفراد والجماعات في جميع أنحاء العالم. ويزداد استثمار الدول في المعرفة والمعلومات من خلال الانفاق على التعليم والتدريب والتطوير في القطاعين العام والخاص. فالاستثمار في المعلومات أصبح أحد عوامل الإنتاج، فهو يزيد في الإنتاجية كما يزيد في فرص العمل. ان تكنولوجيا المعلومات فهي عبارة عن نظام مكون من مجموعة من الموارد المرتبطة والمتفاعلة فيما بينها، وتشمل كل من الموارد البشرية والأجهزة والبرمجيات والبيانات والشبكات والاتصالات التي تستخدم نظم المعلومات المعتمدة على الحاسوب. لقد ساهمت نسب الإنفاق العالية على البحث والتطوير في الدول الصناعية المتقدمة في زيادة أعداد العاملين في مجال البحث والتطوير وبالتالي زيادة سريعة في براءات الاختراع لكل مليون نسمة، سواء تلك التي منحة لمواطنيها أو لمواطنين بلدان أخرى مقيمين فيها وجدوا في تلك الدول البنية المشجعة لتحقيق تطلعاتهم ففي اليابان نحو (330) براءة اختراع لكل مليون نسمة وفي السويد بلغت (253) وفي الولايات المتحدة الأمريكية جاءت بالمرتبة الثانية (232) والولايات المتحدة (232) وفنلندا (214) وبلغت في أدنى القائمة استراليا(31) براءة اختراع لكل مليون نسمة وكما يوضح ذلك الشكل البياني في أعلاه.

ثالثاً: اتجاهات الصناعة والمعرفة

إن مفهوم الصناعة، حدثت فيه تغيرات عميقة، وإن الدول الصناعية المتقدمة، التي تستخدم تقنيات عالية في صناعتها، بـدأت تجـرب نوعـاً مـن التنميـة الـسريعة عـلى حـساب الصناعات التقليدية القديمة، تلك التي اعتمدتها منذ بداية الثورة الـصناعية. التي استمرت تلك الصناعة حتى منتصف القرن العشرين اذ شكل العقد السابع من القرن العشرين بدايـة تلك التحولات نحو صناعات تميزت بسرعة التطور أسهمت في تقليص مدة تحويل الاختراع إلى الابتكار بشكل كبير. كما إن مفهوم الصناعة التحويلية في الدول المتقدمة في العصر الحديث، لم تعد مجرد دالة لوسائل الإنتاج متمثلة برأس المال، والعمل اللازم لتحويل الموارد إلى سلع نهائية، ولم تعد مؤسسة الصناعة التحويلية، مجرد مجموعة من البشر ينتجون سلعاً أو منتجات عالية الجودة أقل تكلفة ممكنة ويستخدمون في ذلك أكثر الآلات تقدماً، دامًا بل تطورت إلى مفاهيم أخرى جديدة، إذ أصبح ينظر لها على إنها أدارة شركات لخلق المعرفة، وانتقلت مؤسسات الأعمال من مكان للإنتاج إلى مكان لخلق المعرفة، كما اضمحلت التكنولوجيا المصاحبة للمفهوم التقليدي للصناعة التحويلية، بظهور نوع آخر من التكنولوجيا، التي تتلاءم والمفهوم الجديد للشركات المنتجة للمعرفة، وما يرافق ذلك من احتياجات جديدة ممثلة، في القدرة السريعة للاستجابة لرغبات المستهلكين، القدرة على خلق أسواق جديدة، القدرة على تنمية منتجات جديدة، القدرة على الاستثمار الدائم بالتكنولوجيا الحديثة.

1. صناعة معرفية: إن الصناعة الحديثة لا تعتمد على المواد الأولية،بل تعتمد على المعرفة التكنولوجية وشبكة الاتصالات في تكوين القيمة المضافة، وتعد شركة أمازون مثال حي على هذه التوجهات حيث أنها تجني ملايين الدولارات

سنوياً من خلال عملها المتضمن بيع الكتب على الصعيد الدولي وبـدون اسـتخدام أى من المدخلات من المواد الأولية، كما تعتمد العديد من الشركات التي تقدم خدماتها عن طريق شبكة الانترنيت في تحقيق القيمة المضافة مثل خدمات (الطب، القانون، الهندسة، الاستشارات المختلفة)، لذا فقد تحولت المعرفة في العصر الحديث إلى مورد أساسي من الموارد الاقتصادية. لذا فالصناعة المعلوماتية أصبحت داعماً أساسياً في معظم اقتصاديات الدول إذْ تشكل ما نسبته (70%) من الناتج القومى الإجمالي في معظم الدول الأوروبية أو نحو (50%) في بعض الدول النامية، لقد أصبحت تكنولوجيا المعلومات ذات آثار غاية في الأهمية لاقتصاديات الدول وبخاصة بعد التقدم الهائل في مجال تبادل السلع والخدمات عن طريق التكنولوجيا الرقمية، علماً بان الوقت الحاضر يشهد تحول الكثير من الخدمات والسلع إلى رقمية ومن ثم يتم تبادلها الكترونياً في جميع أنحاء العالم خلال ثوان كل ذلك أدى إلى تزايد المستهلكين للسلع الالكترونية من خلال طلب الكتب والثقافة والأدب والفن،،،لقد أدت النقلة النوعية للتكنولوجيا المعلوماتية والرقمية إلى ثورة ايجابية على قطاع الإنتاج أو التبادل بين الشركات وبخاصة شركات الحاسبات، والبرامج الممغنطة، والمعلومات الطبية، والبرامج التعليمية، ومعالجة المعلومات، والخدمات المعمارية، حيث استفادت هذه الصناعات وأصبحت جزءاً من اقتصاد عالمي بلا حدود وجزء من بيئة تنافسية داخل سوق مفتوح. لذا فقد ساهم التطور السريع في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بدور ريادي في التحول نحو صناعة المعلومات، اذ باتت المعلومات مورداً أساسياً من الموارد الاقتصادية، وقد بلغ حجم صناعة المعلومات في العالم الآن أكثر من ثلاثة تريليون دولار، وهي تمثل حوالي نصف الناتج القومي للدول الصناعية.

المعرفة عنصر إنتاجي متميز: إن الاهتمام الكبير من قبل الدول الصناعية
 المتقدمة بأهمية استخدام التكنولوجيا المتقدمة، ودورها المتميز في غو الناتج

المحلى الإجمالي(GDP). ففي الولايات المتحدة الأمريكية والمملكة المتحدة يظهر الشكل البياني تراجع دور عنصر العمل كونه عنصر مهم وحيوي في الإنتاج خلال المدة 2005 مقارنة بعام 2000 وكذا الحال بالنسبة لليابان وفرنسا وبقية الدول الصناعية المتقدمة، بينما يؤشر زيادة كبيرة في إنتاجية مختلف عناصر الإنتاج وتراجع أهمية رأس المال، وتباين في أهمية مساهمة تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في نفس الناتج. كما يتضح هناك تراجع كبير في مساهمة القوى العاملة في الناتج المحلى الإجمالي لكل من اليابان وألمانيا وفرنسا وعلى التوالي، وهذا يعنى إن التحولات المعرفية الجارية في الاقتصادات الصناعية المتقدمة تتجه نحو تركز وزيادة حصة الأرباح على حساب تراجع حصة الأجور من الناتج المحلى الإجمالي، وأنها تفضى إلى زيادة البطالة، وان عملية إعادة تأهيل القوى العاملة التي تجرى لا تتلاءم وسرعة التحولات مما يفضي إلى اتساع الفجوة بين الوظائف المستحدثة والوظائف التي تم الاستغناء عنها والى زيادة في غو معدل البطالة. لقد باتت المعلومات مورداً أساسياً من الموارد الاقتصادية له خصوصيته، بل إنها المورد الاستراتيجي الجديد في الحياة الاقتصادية، المكمل للموارد الطبيعية، كما تشكل تكنولوجيا المعلومات في عصرنا الراهن العنصر الأساس في النمو الاقتصادي، فالتقدم الحاصل في التكنولوجيا، والتغير السريع الذي تحدثه في الاقتصاد، يـؤثران ليس في درجة النمو وسرعته فحسب، وإنما أيضاً في نوعية حياة الإنسان، ومع التطور الهائل لأنظمة المعلوماتية، تحولت تكنولوجيا المعلومات إلى أحد أهم جوانب تطور الاقتصاد العالمي، إذْ بلغ حجم السوق العالمية للخدمات المعلوماتية عام 2000 حوالي تريليون دولار، لقد يقدر الاقتصاديون أن أكثر من 50% من الناتج المحلى الإجمالي GDP في دول OECD مبنى على المعرفة. فقد ازدادت الصناعات المبنية على المعلومات في معظم الدول المتقدمة بالنسبة إلى مجمل الصناعة بشكل ملحوظ بين عام 1970 وعام 1994، ويتبين ذلك من

زيادتها في صادرات هذه الدول حيث تراوحت هذه الزيادات لتصل إلى 36% في حال اليابان و 37% للولايات المتحدة و 43% في ايرلندا و 32% في المملكة المتحدة.

رابعاً: دلالات التحول المعرفي في الاقتصادات المتقدمة

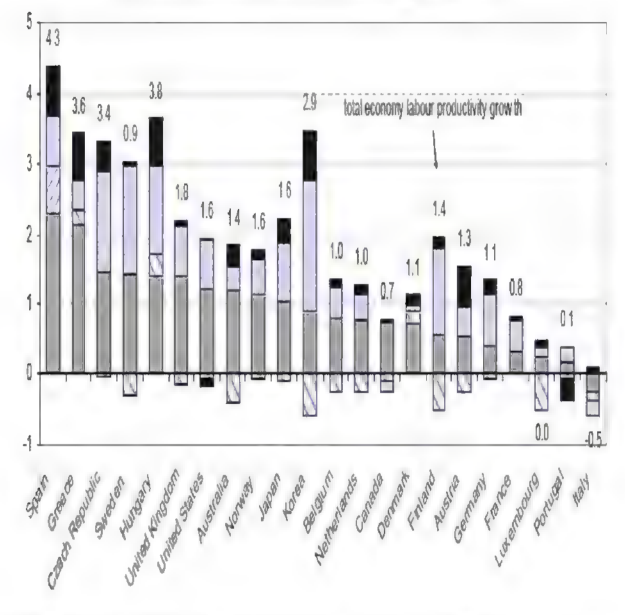
لقد أدخلت ثورة المعلومات المجتمعات العصرية المتقدمة في الحقبة ما بعد الصناعية. اذ إن التطور الكبير الذي شهدته البشرية في مجال المعرفة على وجه الخصوص قد ساهم في تفوق الدول الصناعية المتقدمة في مجال تصنيع سلع معرفية انعكست على زيادة في صادرات الدول الصناعية المتقدمة، من تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات للدول الصناعية المتقدمة الاخرى وهو ما يعكس أهمية هذا التوجه لتلك الدول والمتمثل بإقامة المزيد من تلك الصناعات التي تتميز بزيادة الطلب عليها في السوق العالمية كونها سلع ذات تقنية عالية ومتميزة وإبداعية. ووفقا لهذه التوجهات فقد ساهمت التحول في الاتي:

1. زيادة الإنفاق على تكنولوجيا المعلومات: يعتمد اقتصاد المعرفة اعتماداً أساسياً على نشر المعلومات واستثمارها فضلاً عن استحداثها، فنجاح المؤسسات والشركات يعتمد كثيراً على فعاليتها في جمع المعرفة واستعمالها لرفع إنتاجيتها واستحداث سلع وخدمات جديدة، وزيادة القيمة المضافة المتحققة، لذا فقد أصبح الاقتصاد يقاد من قبل سلسلة هرمية من شبكات المعرفة التي تتغير فيها المعلومات بمعدلات سريعة، وهناك أنواع عديدة من تلك الشبكات المعرفية مثل شبكات الجامعات وشبكات مراكز البحوث وشبكات مؤسسات المعلومات كالمكتبات ودور النشر ومراكز التوثيق وشبكات الصناعات المختلفة وغير ذلك من الشبكات، لقد أصبح المجتمع الذي لا يعتني بتشبيك مؤسسات المعرفة مجتمعاً متأخراً عن الركب الاقتصادي. نظراً لأهمية قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بالنسبة للاقتصاد المعرفي فقد ازدادت نسب الإنفاق عليه في اغلب الدول الصناعية المتقدمة كونها نسبة من الناتج المحلي الإجمالي كما موضح في الصناعية المتقدمة كونها نسبة من الناتج المحلي الإجمالي كما موضح في

الشكل التالي. فقد شكلت نسبة الإنفاق في الولايات المتحدة الأمريكية بين (7-27%) واليابان (6.7-6.%) وبريطانيا (6.4-7%) وكوريا الجنوبية تعد الأكبر من حيث نسبة الإنفاق اذ تراوحت بين (7.9-9%) خلال الاعوام 2008-2009 والشكل البياني التالي يوضح نسبة الانفاق على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من الناتج المحلي الاجمالي في الدول الصناعية المتقدمة. لقد أدت زيادة الإنفاق على كل من البحث والتطوير وعلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات كونها نسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الصناعية المتقدمة إلى حصول تطور كبير في الاقتصاد وبخاصة المعرفي منه والذي انعكس على زيادة في القيمة المضافة المتحققة في إجمالي وبرزت اسبانيا في المقدمة اذ تراوحت الزيادة في القيمة المضافة خلال المدة الممتدة وبرزت اسبانيا في المقدمة اذ تراوحت الزيادة في القيمة المضافة خلال المدة الممتدة وكما يبرزها الشكل (8)؛

شكل (8) غو القيمة المضافة في القطاعات الاقتصادية لدول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية(OECD) للمدة2000-2005





اذ يوضح نمو القيمة المضافة في ابرز القطاعات الاقتصادية لأغلب الدول الأعضاء في منظمة (OECD) والتي تبنت الصناعات المعرفية ففي اليابان تحقق نمو في القيمة المضافة للمدة 1995-2000 بنحو (1.3%) للقطاعات بشكل عام ارتفع إلى (1.6%) للمدة

حققها القطاع الصناعي في ألمانيا وبنسبة اكبر من قطاع الخدمات وقد بلغ إجمالي القيمة المضافة التي حققها القطاع الصناعي في ألمانيا وبنسبة اكبر من قطاع الخدمات وقد بلغ إجمالي القيمة المضافة المتحقق (1.3%) وتراجعها إلى نحو (1.1%) على التوالي وللمدة أعلاه. كل ذلك ينطبق أيضاً على كل من الولايات المتحدة الأمريكية وفنلندا والسويد والدنمارك، وبنسب متفاوتة أحياناً، إن ذلك يؤكد الدور الكبير للتحولات المعرفية الجارية في الاقتصاد التي أدت إلى زيادة أهمية قطاعي الصناعة والخدمات في تحقيق القيمة المضافة كونها تعتمد صناعة وخدمات معرفية تنتج سلع وخدمات منافسة تسيطر على السوق العالمية. وفي الوقت الحاضر تستخدم صناعات الخدمات أكثر من (77 %) من قوة العمل في الولايات المتحدة الأمريكية، وتساهم بنحو (75 %) من القيمة المضافة في الاقتصاد الأمريكي، وبأكثر من نصف القيمة المضافة في الاقتصاد العالمي.

20 صادرات تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات؛ لقد اظهرت البيانات هناك تذبذب في نسبة صادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من إجمالي الصادرات السلعية لا اغلب الدول الصناعية فايرلندا ارتفعت تلك النسبة من (92.1%) عام 1996 إلى (6.35.5) عام 2000 والى (16.3) عام 2008 اذ يتضح هذا التراجع منذ عام 2002 وكذالك في الولايات المتحدة الأمريكية تراجعت نسبة صادراتها من تلك التكنولوجيا من (19.9%) عام 1996 لتبلغ في قمتها عام 2000 لتشكل نسبة (20.8%) ولتتراجع إلى نسبة (12.8%) عام 2008، وكذا لليابان لتشكل نسبة صادراتها من تلك السلع عام 1996 نسبة (12.8%) والى لتصل إلى قمتها عام 2001 لتبلغ (25.8%) وللتراجع بشكل تدريجي لتصل عام 2008 لنسبة (14.3%). في حين تشير البيانات إلى زيادة كبيرة في نسبة صادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدول كانت تعد نامية في القرن العشرين ولكنها حققت مستويات متقدمة من مجال التنمية كالصين وكوريا الجنوبية اذا تصاعدت نسبة صادراتها من تلك السلع من (5%، 35.7%)، 34.2%) للسنوات (1996، 2000) ورغم تراجع صادراتها النسبي من تلك السلع إلا انه لا يقارن بها

حدث في الدول الصناعية الغربية، وفي الصن شكلت الصادرات من تلك السلع (12.3%، 18.9%، 30.9%، 27.5%) للسنوات (1996، 2000، 2005، 2008) إن هنذا التراجع بالنسبة للدول الصناعية المتقدمة الغربية في نسبة صادراتها من هذه التكنولوجيا يعود جزء كبير منه إلى إن اغلب الشركات المنتجة لهذا التكنولوجيا تعبد من الشركات متعدية الجنسية وهدف زيادة أرباحها يجعلها تنقل جزء كبير من عملياتها الإنتاجية إلى الدول النامية وخاصة تلك التي حققت مستويات عالية من التنمية انعكست على زيادة في مستويات التعليم ومن ثم امتلاكها لمهارات وخبرات بشرية عالية دفعت الشركات المتعدية الجنسية في نقبل بعض عملياتها إلى تلبك الدول وتبرز الصين وكوريا الجنوبية في المقدمة ويؤكد ذلك الزيادة الكبيرة في صادراتها السلعية من تلك التكنولوجيا ورغم التراجع النسبي المحدود في نسبة صادراتها إلا انه لا يقارن بالتراجع في نسبة صادرات الدول الصناعية المتقدمة. من هنا فإن المعرفة ساهمت في تطورات كبيرة وفي ميادين عدة يعد من أبرزها ميدان نقل المعلومات، والمتمثلة بالاتصالات بحيث سمحت عملية تكامل المعلوماتية، الالكترونات المايكروية، الألياف البصرية، أشعة الليزر، الأقمار الصناعية والتكنولوجيا الرقمية التي ساهمت بنقل المعلومات بكمية وبسرعة لم يسبق تصورها إطلاقاً. ولقد ساهمت كل من زيادة نسبة الإنفاق سواء على البحث والتطوير أو على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحول الاقتصادات المتقدمة نحو المعرفية في زيادة الناتج المحلى الإجمالي للدول الصناعية المتقدمة بشكل عام وللقطاعات كافة فالصناعة تحولت من الإنتاج المادي إلى قطاع الخدمات بحيث تحولت إلى صناعة الخدمات، لذا فقد ازداد نصيب الفرد من الناتج المحلى الإجمالي كما استمر هذا النمو بالتصاعد بوتيرة متصاعدة رغم التعـثر الحاصـل في الـسنوات 2008-2009 إلا أنهـا لا تقارن بالنمو المتزايد الحاصل للسنوات السابقة في هذا النمو. وإن الاقتصاد المعرفي يتميز بكون المعرفة تشكل الجزء الأعظم من القيمة المضافة، فالمعرفة في هكذا اقتصاد تشكل مكوناً أساسياً في العملية الإنتاجية فضلاً عن عملية التسويق، كما أن النمو الاقتصادي يزداد بزيادة هذا المكون القائم على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، لكونها المنصة الأساسية التي ينطلق منها، ومع قدوم القرن الحادي والعشرون يتجه الاقتصاد العالمي أكثر فأكثر نحو اقتصاد المعرفة.

الفصل الرابع إدارة المعرفة

الفصل الرابع ادارة المعرفة

اصبحت إدارة المعرفة في الأونة الاخيرة من اهم الاتجاهات الادارية الواسعة الانتشار فقد خرجت من كونها افكارا نظرية وذهنية إلى ممارسات ومدارس، ان أدارة المعرفة باتت تلعب دورا في مدى تحقيق اهداف واستراتيجيات منظمات الاعمال المعاصرة. فعند الرجوع إلى تطور ادارة المعرفة يلاحظ انه لم يأت اعتباطا وانها جاء نتيجة الدراسات والممارسات في هذا المجال، والاهتمام بالمعرفة على انها مورد اقتصادي مهم للمنظمات، وعليه اصبح من الضروري للمهتمين ان ينبهو المنظمات على ايجاد تدابير معينة لكيفية الاستفادة من هذا المورد وادارته. ولهذه الاهمية خصص هذا الفصل لغرض التعرف على مفهوم ادارة المعرفة واهميتها في المنظمات المعاصرة وبعض الموضوعات المتعلقة بها وكما في الفقرات الآتية:

يتسم الاقتصاد العالمي اليوم بأنه اقتصاد المعرفة، إذ تعتمد الأنشطة على المخزون المعرفي لدى المنظمات، وعلى مدى الحصيلة المعرفية على مستوى الدولة الواحدة. ولا تقوم المنافسة في العالم اليوم على الأسس التقليدية وإنما نتحدد بما تمتلكه المنظمات من مهارات ومعارف، إذ لا مكانة للمنظمات التي لا تستطيع أن تكون مبدعة في عالم اليوم، وطرح الباحثون آراءهم المتعلقة بالمعرفة وتركزت إسهاماتهم في صوغ دلالات متنوعة للمعرفة وفقاً لمنظورهم الخاص في ضوء التحولات الثلاثة التي حدثت في المعرفة (الصناعة، وثورة الاتصالات، وثورة المعلومات). ولا بد من تمييز المعرفة عن البيانات والمعلومات، فالبيانات هي عبارة عن وقائع يسيرة متفرقة قد تكون ذات فائدة أو غير ذات فائدة، أما المعلومات فهي مجموعة من المفردات التي يـتم ربطها بعضها مـع بعـض، وتحويلها إلى صيغة جديـدة بحيـث يحـن الإفادة منها بنحـو مباشر. والمعلومات هـي عبارة

عن البيانات التي تم تصنيفها وتحليلها وتلخيصها، ووضعها في شكل له معنى، والمعلومات هي ليست معرفة وإنما تتحول إلى معرفة بعد معالجتها، إذ تشتق المعرفة من المعلومات، التي تضاف إليها رأي خبير ومهارات عالية، تساعد على اتخاذ القرارات. أن أهمية المعرفة تتمثل بأنها:

- أنها اجمال المال كله.
- 2. تصنع التقنية على وفق علاقتها الصحيحة وتسمح للأشخاص والمنظمات بتطوير الأنظمة
 والعمليات ذات العلاقة.
 - 3. تعود أهمية المعرفة إلى ثلاث تحديات تواجه أدارة الأعمال اليوم وهي:
- كيفية اقتفاء اثر الزبائن وخدمة حاجاتهم عبر الشبكة العالمية (الانترنيت) والتجارة الالكترونية.
 - كيفية استخدام تكنلوجيا المعلومات في الحصول على حصة ومكانة في سوق المنافسة.
- الآلية التي تمكن الشركة من أعادة ترتيب أفكار العاملين وخبراتهم المتراكمة من خلال تأسيس مفهوم التعليم التنظيمي في تعميق وبناء القيم الرصينة للشركة.
- 4. تعد المعرفة أكثر مؤشرات النمو الاقتصادي أهمية في ظل نظرية المنظمة المستندة إلى الموارد. ففي ظل النظريات التقليدية للنمو الاقتصادي كان ينظر إلى تطور التكنولوجيا إلى انه شيء يحدث بصورة تلقائية خارج نطاق عمليات الاقتصاد، ولم يكن هناك أي انتباه إلى الدور الذي تؤديه المعرفة في كل ذلك. ولكن أظهرت نظريات المنظمة المستندة إلى الموارد بان الاستثمار في المعرفة هو عامل إنتاجي يقود إلى نمو اقتصادي من دون الحاجة إلى موارد بشرية إضافية.
- 5. تشجيع المعرفة من حيث كونها أداة إستراتيجية تساعد على خلق ثقافة شاملة متحسسة للمعرفة في المنظمة عن طريق تحديد قدراتها وحاجاتها المستقبلية، كتوسيع أمكانية التوثيق الداخلي للمنظمة من خلال شبكة حاسوب داخلية أو تحديد مستوى مهارات اللغة الانكليزية للعاملين فيها.

- 6. تمثل المنتجات السلع والخدمات والمعلومات التي يقدمها المتنافسون بأقل الأسعار المستندة للمعرفة المتميزة وان (معرفة-كيف) تعد المصدر الأساسي لتحقيق الأرباح.
- 7. تعد المعرفة موجودا استراتيجيا للمنظمة من خلال تأكيد البقاء والتنافس، لذلك لجأت كثير من المنظمات الى محاولة تقوية المعرفة المتوفرة لدى أفرادها العاملين وجعلته موجودا في المنظمة.
- 8. تأكيد العنصر البشري الذي يعد مصدر الثروة المعرفية ففي عقولهم يتولد الإبداع وسبل التطوير المستمر الذي يضمن للمنظمات البقاء بنجاح في بيئة سريعة التغير.

ثانياً: مفهوم إدارة المعرفة

لقد تطورت تكنولوجيا المعلومات في العقود الخمسة الأخيرة من التركيز على معطى البيانات ومعالجتها إلكترونياً إلى إنتاج معلومات ذات قيمة مضافة تدعم أنشطة الإدارة في التركيز على بناء نظام يوفر التعاضد الضروري بين الذكاء الصناعي والمعرفة لإدارة عمليات واستقطاب وتكوين المعرفة وتخزينها وتوزيعها والمشاركة في تطويرها وابتكارها. ويأتي هذا التحول نتيجة عوامل محفزة عديدة أهمها الانتقال الواضح إلى اقتصاد المعرفة وما يرافقه من مظاهر وقوانين جديدة غيرت بصورة جذرية مفاهيم النظرية الاقتصادية التقليدية، فضلاً عن ظهور مجتمعات المعلومات والمعرفة وتبدل مكامن وآليات بناء القوة الحضارية، وهجرة القيمة من المادة إلى المعرفة وانتقال مزايا المنافسة إلى موارد المعرفة ورأس المال الفكري، وفي القرن الحادي والعشرين أصبح التحدي الأهم الذي تواجهه منظمات الأعمال بصورة خاصة المنظمات التي تستند على المعرفة أو المنظمات التي توم بإنتاج أو تقديم المعرفة على شكل منتجات أو خدمات ذات طبيعة معلوماتية ورقمية، وهذا كله يشكل العمل من أجل إدارة المعرفة بهدف تحقيق الميزة التنافسية الاستراتيجية المؤكدة. إن مفهوم إدارة المعرفة لم يظهر إلاً مع انبشاق التنافسية الاستراتيجية المؤكدة. إن مفهوم إدارة المعرفة لم يظهر إلاً مع انبشاق

اقتصاد المعرفة وتعاظمت القيمة التي تقوم بإنتاجها المعرفة في أنشطة إنتاج القيمة، بل أن المعرفة نفسها أصبحت مورداً إنتاجياً، واضحا ومن أهم الأصول الثمينة في المنظمة لذلك تستخدم المنظمات الحديثة إدارة المعرفة لتمكين هذه المنظمات من استثمار جميع أشكال المعرفة وأغاطها بما في ذلك المعرفة الصريحة المكتوبة والضمنية غير المرمزة ومن ثم فان إدارة المعرفة تهتم بأنشطة تعظيم المعرفة وتوفير المعرفة المتاحة في أي مكان وفي أي وقـت داخـل المنظمة. وينسجم رأى (Maier) مع ما ذهب إليه (Vetscheva & Koszegi: 2000) بقولهما "لا يزال هناك غموض في تحديد مفهوم إدارة المعرفة بسبب اتساع نطاقها". ويدعم الآراء أنفة الذكر التطور المفاهيمي لهذا المصطلح. فكنان في البداية ينظر إلى إدارة المعرفة على انها فعالية داخلية تركز بشكل كبير حول قاعدة المعرفة الداخلية في المنظمة. والحقيقة ان إدارة المعرفة لا تقتصر على البيئة الداخلية للمنظمة. كما نظر إليها أيضاً على أنها منتج من العملية الإنسانية. والحق أنها لا تتكون من العملية الإنسانية فقط بل من مصادر متعددة، أحدها وأهمها المصدر الإنساني. أما (Brooking, 1998) فيعتقد عن المعرفة أنها النشاط المرتبط بأستمرارية وتكتيك إدارة الموجودات المتحورة حول الفرد والمنظمة. ويعطيها (Oxbrow & Abell, 1998) مفهوماً واسعاً مفاده هو عملية تتعلق باستثمار الموجودات المعرفية وتطويرها في المنظمة من خلال نظرة تحقيق ما هـو ابعـد مـن أهـداف المنظمـة أو توسيع الأهداف الحالية. والمعرفة التي يتم إدارتها تتضمن المعرفة الضمنية والظاهرة. وإدارة هذه المعرفة توسع كل العمليات المرتبطة بتحديد المعرفة ومشاركتها وإيجادها. وهذا يتطلب أنظمة لخلق مستودعات المعرفة والمحافظة عليها وتجميعها وتسهيل المشاركة والتعلم فيها في المنظمة. وبخصوص البحث عن مفاهيم لادارة المعرفة، فقد كثرت وتنوعت الاطر العلمية لهذه المفاهيم وحسب رؤية ونظرة كل باحث، ولذلك تعذر وضع مفهوم شامل لادارة المعرفة، وهنا بات من الضروري في ايضاح هذا المفهوم على وفق المنظورات الاتية:

1.إدارة المعرفة من المنظور التقن ي: ويشير مفهوم إدارة المعرفة على وفق هذا المنظور على دور تكنلوجيا المعلومات كمسوق لادارة المعرفة، إذ تمكن هذه التقنيات من تسهيل عمليات نشر وتوزيع وخزن وتطبيق المعرفة وهذا التوجه جاء به الفكر الاداري الالماني في مجال معلومات الاعمال التي تعتبر البيانات وادارة المعلومات هي هدف ابحاثها الرئيسة. وان إدارة المعرفة في هذا المجال تاخذ الطابع التكنولوجي، وتتجه إلى الباحثين في مجال نظم المعلومات والذكاء الصناعي. ولذلك فان تكنلوجيا المعلومات والاتصالات تعد المحرك والموجه للتطبيق الناجح لادارة المعرفة على وفق المنظور التقني.إدارة المعرفة من منظور القيمة المضافة: يؤكد رواد هذا المنظور على دور إدارة المعرفة في خلق قيمة من المعرفة ومدى مساهمتها في توليد القيمة المضافة. فقد اشار (1997) المعرفة في وعاء المعرفة تشتمل على انشطة مثل بناء المعرفة وبلورة المعرفة في وعاء مناسب، أي جعلها جزء لا يتجزأ من جسم النظام، ثم نشرها في سلسلة القيمة المعرفة على وفق هذا المنظور تمثل عملية إدارة المعرفة بجميع أنواعها وبشكل المعرفة على وفق هذا المنظور تمثل عملية إدارة المعرفة بجميع أنواعها وبشكل مستمر لتلبية الحاجات المحتملة، ولتحديد واستثمار موجودات المعرفة المكتسبة والموجودة لخلق قيمة مضافة وتطوير فرص جديدة.

2. ادارة المعرفة من منظور اقتصادي: وعلى وفق هذا المنظور يلاحظ ضرورة التوضيح ان تعبير ادارة المعرفة ليس بغير مألوف في العديد من العلوم، ولعل ابرزها علم الاقتصاد، ويركز رواد المنظور الاقتصادي لادراة المعرفة كونها الموارد او الموجودات غير الملموسة والمهمة للمنظمة، ومع انبثاق فكرة اقتصاد المعرفة، وكما تحتى الاشارة اليه انفا باتت المعرفة التتنظيمية موردا مهما، وتسارع الاهتمام به حتى حل بالعديد من المنظمات ان تعد رأس المال الفكري بمثابة رأس المال الكلي للمنظمات، بحيث تحولت تلك المنظمات وبشكل متزايد الى ادارة رؤوس الاموال المعرفية بهدف تحقيقها لاهدافها.

3. ادارة المعرفة من منظور استراتيجي: تعد ادارة المعرفة على وفق هذا المنظور كأحد الخيارات الستراتيجية التي تعتمدها المنظمة في سعيها لبلوغ اهدافها في ظل التنافسية الشديدة. وفي هذا السياق وصف (Carneiro,2000) ادارة المعرفة بانها اداة استراتيجية قيمه لانها يحكن ان تكون مصدرا رئيسا لصناعة الستراتيجيات البديلة. وعرفها (Murray, 2001) بانها استراتيجية تقوم بتحويل الموجودات الفكرية للمنظمة، والتي هي معلومات مدونة ومواهب اعضائها الى انتاجية اكبر، وقيم جديدة وتنافس متزايد. اما (Perez & Pablos, 2003) فيرى ان ادارة المعرفة هي التشخيص الضروري لمجاميع المعرفة من اجل دعم استراتيجية المنظمة العالمية، وتقييم الحالة الحاضرة لادارة معرفتها وتحويل اساس المعرفة الى اساس معرفي قوى وجديد وغلق أي فجوات موجودة.

4. ادارة المعرفة من منظور التعلم التنظيمي: اصبح على وفق هذا المنظور ينظر الى ادارة المعرفة كترجمة لمدخلي التعلم التنظيمي والذاكرة التنظيمية، ومجموعة اخرى من النظم والبرامجيات مثل محطات التعلم الالكتروني وهي محطات وبيئات تعلم لها جذور في التدريب بالحاسوب، وانظمة ادارة الوثائق وادوات العمل الجماعي المشترك وانظمة استخبارات العمل وانظمة المراسلة الالكترونية، كما ينبغي ان تكون ادارة المعرفة كجزء من التعلم. وعرفت ادارة المعرفة على وفق هذا الاتجاه على انها تعلم المشاركات من المديرين الى العاملين ويكون بكيفية انتاج وملاحظة المهارات ككيان تنظيمي كلى.

5.ادارة المعرفة من منظور العملية: فقد توسع انتشار مفهوم ادارة المعرفة على وفق منظور العملية، ليصف التطور الواضح في الادوات والعمليات والانظمة والهياكل والثقافات، بهدف خلق ومشاركة و استعمال المعرفة المهمة لاغراض اتخاذ القرارات الفاعلة. وحدد (Sveiby,2001) مسارين لادارة المعرفة الاول، يؤكد على ان ادارة المعرفة عملية وهي المهمة باعتبارها الاساس الذي يؤدي الى قيمة حقيقية للمعرفة من خلال الانسان.

ثالثاً: اهمية ادارة المعرفة

نظرا للاهمية التي تتمتع بها إدارة المعرفة في تقليص الفجوة الرقمية والمعرفية، فقد حرصت العديد من الدول الغربية على ان يصبح لديها وزارة للمعرفة، وتشير الاحصاءات إلى ان الانفاق العالمي على إدارة المعرفة قد ارتفع من 2 مليار دولار عام 1999 إلى12 مليار دولار عام 2003. وقد تم تحديد اهمية إدارة المعرفة بالآتي:

- 1. أسهامها بشكل مباشر في رفع مستوى إداء منظمات الاعمال وتحقيق اهدافها المرغوبة، اذ من خلالها تستطيع إدارة تلك المنظمات من التعرف على ماهية المعرفة المستخدمة في اعمالها وتطبيقاتها ومن ثم كيفية العمل على رفع وتطوير هذه المعرفة من اجل تحقيق الاهداف.
- 2. ينبغي ان يكون تطبيق المعرفة مستهدفا لمناطق الاهمية الاستراتيجية, وان تكون له قيمة كبيرة لصالح العمل ما يعني ترابط استراتيجية إدارة المعرفة مع استراتيجية المنظمة الرئيسة.
- 3. ان تطبيق المعرفة هي غاية إدارة المعرفة وهي تعني استثمار المعرفة، فالحصول عليها وخزنها والمشاركة فيها لا تعد كافية، والمهم هو تحويل هذه المعرفة إلى التنفيذ، وان نجاح المنظمة في برامج إدارة المعرفة لديها يتوقف على حجم المعرفة المنفذة قياسا لما متوفر لديها.

عليه فان إدارة المعرفة هي ليست مجرد مبادرة أو مشروع، بل هي مفهوم شامل لكل اقسام المنظمة، يركز على قيمة المعرفة كنتاج لإدارة المعرفة يتم ادراكها في العمل. مما يلاحظ ادراك عدد كبير من المدراء ان ادارة المعرفة تعد اكثر المصادر المنظمية فائدة لهم وهذا ما دعا ليولات الرئيس التنفيذي السابق لشركة هيوليت باكارد لقوله عبارته الشهيرة (لو ان هيوليت باكارد عرفت من قبل ما تعرفه الان لحققنا ثلاثة اضعاف ارباحنا). وتوجز هذه العبارة التحدي الذي يواجه ادارة المنظمات التي تسعى لايجاد قيمة اضافية من المعرفة المتوفرة لديها. تاسيسا على ما سبق اصبحت ادارة المعرفة مهمة جدا

بسبب التحديات التي توجهها ادارة الاعمال وتعظم الاستفادة من الافكار الخلاقة والمبادرة والابداعات والخبرات المعرفية وتطبيقاتها التي اصبحت تشكل سيفا للمنظمات المتنافسة من اجل البقاء في مراكز الريادة.

رابعاً: أهداف إدارة المعرفة

لإدارة المعرفة أهداف عديدة ومختلفة وذلك لإتساع هذا الميدان ومداخله المتعددة التي تناولها الباحثون تبعاً لاختصاصاتهم وميولهم، وإن العديد من المنظمات عدّت إدارة المعرفة أعظم عملية استراتيجية تطورت خلال السنوات العشرين الماضية. إذ أشار (Thurnan) إلى أن مستقبل إدارة المعرفة سيواصل النمو، وتغطي إدارة المعرفة أكثر من ثلث المنظمات في العالم وسيزداد الإنفاق عليها. أن أهداف إدارة المعرفة يمكن توضيحها بالآتي:

- 1. توليد المعرفة اللازمة والكافية للقيام بعمليات التحويل المعرفي وتخفيف عمليات التعليم وعمليات نشر المعرفة إلى كل الأطراف ذات العلاقة.
- 2. التأكد من أنه يجري تطوير وتجديد وتحديث المعرفة لكل الأطراف ذات العلاقة.
- 3- تحدید طبیعة ونوع رأس المال الفكري اللازم للمنظمة وتحدید كیفیة تطویره وإدامته.
 - 4. التحكم والسيطرة على العمليات ذات العلاقة بإدارة المعرفة.
 - 5. السعى إلى إيجاد قيادة فاعلة قادرة على بناء وتطبيق مدخل إدارة المعرفة.
 - 6. تحقيق قدرة الرفع في أسواق الأعمال عن طريق رأس المال الفكري.

كما تمت الاشارة إلى وجود نوعين من الأهداف التي تهدف إليها إدارة المعرفة في المنظمة وهي:

- الأهداف الاستراتيجية لإدارة المعرفة: إن على إدارة المعرفة أن تسأل نفسها عند وضع الأهداف عن المعرفة المطلوبة والمهمة من الناحية الاستراتيجية ومن ثم كيف يمكن تحديد الأهداف الموجودة من تلك المعرفة، بشكل واضح ودقيق، وعلى جميع المستويات الإدارية، الاستراتيجية، التكتيكية، والعملياتية وفي هذا السياق ينبغي عذ أهداف المعرفة، جزءاً أساسياً مشتقاً أو (مكملاً) للأهداف الكلية الأخرى للمنظمة وينبغي لذلك أن تكون متناسقة ومتسقة معا. فالأهداف الاستراتيجية لإدارة المعرفة تعد أهدافاً طويلة الأجل وتحدد من قبل المستويات التنظيمية الإدارية العليا. وهذه الأهداف ينبغي أن تركز على تأمين الاحتياج المعرفي المستقبلي للمنظمة، وذلك من خلال الوصف الدقيق لمختلف القدرات المعرفية المطلوبة مستقبلاً.
- 2. الأهداف العملياتية لإدارة المعرفة: والتي تُعدّ على وفق البعد الزمني أهدافاً ذات أجل قصير، فينبغي أن تأخذ الأهداف الاستراتيجية بوصفها معطيات وإطار عام لها وتسعى بذلك في مضمونها إلى تحديد الكيفية التي تضمن تأمين سير عمل إدارة المعرفة على المستوى العملياتي (التنفيذي) أي تمكين إدارة المعرفة من ترجمة مهامها ووظائفها عملياً وعلى وفق خطة إجرائية وزمنية تفصيلية فالأهداف العملياتية في مضمونها هذا ليست سوى أهدافاً فرعية من الأهداف الاستراتيجية، ذات تحديد أكثر دقة للوسائل والإجراءات التي يمكن بها من خلال جدول زمني دقيق وتحقيق الأهداف الاستراتيجية.

خامساً: انواع المعرفة

- تم تصنيف المعرفة بعده تصانيف وذلك تبعاً لاتجاهات الباحثين وآرائهم ويمكن تحديد ابرز انواع المعرفة بالآتي:
- المعرفة الظاهرة (وثيقة، حاسوب): هي المعرفة الجاهزة القابلة للوصول، والموثقة
 ف مصادر المعرفة الرسمية.
- 2. المعرفة الضمنية (العقبل الإنساني، المنظمة): قابلة للوصول من خلال الاستعلام والمناقشة ولكنها معرفة غير رسمية يجب أن توضح ثم تنقل وتبلغ.
- 3. المعرفة الدفينة (العقل الإنساني، المنظمة): قابلة للتوصل بـشكل غير مباشر فقط، ويتم ذلك من خلال أساليب الاستنباط المعرفي وملاحظة السلوك.
- 4. المعرفة المجهولة (العقل الإنساني، المنظمة): المبتكرة أو المكتشفة من خلال النشاط، المناقشة، البحث، والتجريب.
- 5. المعرفة المرمزة: وهي المعرفة التي أفرزت بشكل علني من قبل الناس، وطريقة جعلها علنية تتم من خلال التدوين، وهي قابلة للنقل والتداول.
- المعرفة العامة: وهي المعرفة المقبولة بوصفها قياسية من دون جعلها علنية رسمياً،
 وغالباً ما تكون على شكل ممارسات عكن تعلمها من خلال العمل.
- 7. المعرفة الاجتماعية: وهي المعرفة عن القضايا الثقافية، وتتضمن من يساعد في القضايا الثقافية وبأدوار مختلفة، وهي نتيجة تفاعل مختلف أنواع المعرفة وتسمى "بالتداؤبية".
- المعرفة المجسدة: وهي الخبرات والخلفية العلمية والمهارة التي تراكمت لدى
 الشخص خلال حياته، لهذا فهي ترتبط بالشخص نفسه.
- و المعرفة الأساسية أو الجوهرية: وهي النوع الأدنى من المعرفة الذي يكون مطلوباً من أجل الدخول في الصناعة على وفق قواعد اللعبة، وهو لا

يضمن للمنظمة قابلية بقاء تنافسية طويلة الأمد، ومع ذلك فهي تمثل حاجزاً معرفياً أساسياً بوجه من يدخل القطاع الذي تعمل فيه المنظمة. لذا فالمعرفة الأساسية لا تعد ميزة خاصة، إلا إذا كان الأمر يخص منظمات من خارج القطاع المعنى.

- المعرفة المتقدمة: وهي المعرفة التي تمكّن المنظمة من دخول مضمار التنافسية، فمع أن المنظمة بشكل عام تمتلك المستوى، والمجال، والجودة نفسها من المعرفة التي يمتلكها المنافسون، إلا أنها تختلف عنهم في تعويلها على قدرتها بالتميز في معرفتها لكسب ميزة تنافسية من هذا التمييز، وهذا يعني أن المنظمة ذات المعرفة المتقدمة تسعى لتحقيق مركز تنافسي في السوق عموماً أو التميز في شريحة سوقية معينة.
- 11. المعرفة الإبداعية: وهي المعرفة التي تمكّن المنظمة من أن تقود صناعتها ومنافسيها ومّيز نفسها بشكل كبير عنهم، فهذا النوع من المعرفة الذي يرتبط بالإبداع لما هو جديد في المعرفة ومصادر قدراتها يجعل المنظمة قادرة على تغيير قواعد اللعبة نفسها في مجال صناعتها.
- 12. المعرفة الإجرائية: وهي معرفة صريحة تكون ظاهرة في عمل الأشياء وتُعكس في المهارات اليدوية، وهي معرفة عن كيفية عمل الأشياء.
- 13. المعرفة الإستراتيجية: وهي مصطلح استخدمه بعض الباحثين للإشارة إلى معرفة متى ومعرفة ماذا. وهذه المعرفة تشبه المعرفة الضمنية، إذ عكن تسميتها بالوصف وليس عملياً.

سادساً: أسس إدارة المعرفة

حدد (Daven pont,1999) عشرة اسس لإدارة المعرفة تمثل قواعد او موجهات للمنظمات المتحسسة للمعرفة، وهي:

1. إن إدارة المعرفة مكلفة: لان المعرفة من الموجودات، ويتطلب في استثمارها العديد من الأنشطة الإدارية مثل: الحصول على المعرفة، وتخزينها،

- وتصنيفها، فضلاً عن تعلم العاملين في المنظمة عمليات الابتكار، والمشاركة في استخدام المعرفة لان العاملين هم المفتاح الأساسي لها.
- 2. إدارة المعرفة تتطلب حلول هحينة بين الأفراد والتكنولوجيا، لكي تصبح المنظمات مصانع معرفة تمكن الأفراد ان يتكلموا مع الحواسيب.
- إدارة المعرفة عملية ذات مستوى سياسي عال، إذ لم يعد سراً ان المعرفة هي قوة، ومن ثم يجب ان لا يندهش أحداً بان إدارة المعرفة تحمل في طياتها عملية سياسية، ولكن ماذا تعني السياسة لإدارة المعرفة الفاعلة ؟ وسوف يزود المديرون الرفاق الاخرين بالمعرفة ويؤسسون ثقافات منظمية لسياسات تعامل معينة، يؤشرون في استخدام قيمة المعرفة، يتوسطون في إجراء الاتفاقات بين أولئك الذين يملكون المعرفة، وبين أولئك الذين يريدون استخدامها، ويؤثرون في طبيعة العمل، كمداخل أولية في تبني إدارة المعرفة. وفي المستويات الأعلى فانهم سوف يحاولون لتشذيب التحكم بالمعرفة نحو استخدام افضل لها في المنظمة.
- 4- إدارة المعرفة تتطلب مديرو معرفة، لان المعرفة سوف لا تدار إلا بوجود مجموعة من المديرين في المنظمة ذوو مسؤوليات واضحة لهذا العمل.
- ومن الأسواق اكثر من النماذج، ومن الأسواق اكثر من النماذج، ومن الأسواق اكثر من الهياكل التنظيمية.
- مشاركة المعرفة واستخدامها غالباً ما تكون أفعالاً غير إدارية. واذا كانت معرفتي من مصدر موثوق فلماذا أشارك المعرفة؟ وإذا ما كان عملي هو ابتكار المعرفة، فلماذا اصنع عملي على محمل الخطر من خلال استخدام معرفة الآخرين بدلاً من المعرفة الخاصة بي؟ أن المنظمات تعمل أحياناً فعلاً مفاجئاً عند ما لا يتم استخدام المعرفة ومشاركتها ولكن من الأفضل ان يكون لدى مدير المعرفة ميل طبيعي إلى الاحتفاظ بمعرفته ومتطلعاً بشغف إلى معرفة الآخرين، وإدخال المعرفة إلى النظام. فالبحث عن المعرفة من

الاخرين ليس أمراً خطراً فقط، ولكنه جهد غير مجد فيجب ان يكون دافعاً قوياً لإجراء مشاركة بالمعرفة, وإذا ما تبنى مديرو المعرفة هذا المبدأ فانهم سوف يوقنون بان مشاركة المعرفة يجب ان تحفز من خلال تقنيات احترام الوقت مثل تقويم الأداء أو التفويض.

- 7. إدارة المعرفة تعني تحسين عمليات أداء المعرفة، لان المعرفة تولد وتستخدم، وتتم المشاركة بها بصورة مكثفة في عمليات محددة وقليلة وهذه العمليات تتباين بين المنظمة والمصنع ولكنها تتضمن بحث السوق, تصميم المنتج وتطويره بل حتى العمليات العرضية مثل توقع الطلب والتسعير.
- 8. إمكانية الوصول إلى المعرفة هي البداية فقط، وأن سهولة الوصول إلى المعرفة مهمة جداً, ولكن إدارة المعرفة الناجمة تتطلب الاهتمام والارتباط معها. فعلى مستخدمي المعرفة ان يعيروا اهتماماً للمعرفة. مع المعرفة تتم من خلال تلخيصها وتسجيلها بتقارير وتمريرها للآخرين من خلال أداء، ومن خلال استقبالها بالتفاعل القريب مع مجهزيها.
- ادارة المعرفة لا تقف عند حد معين، طالما ان المعرفة لا تقف عند حد معين، ان مهمات إدارة المعرفة لا تنتهي مثل الموارد البشرية والمالية. فليس هناك وقت تكون فيه المعرفة قد اديرت بشكل كامل. ومن أسباب عدم توقف إدارة المعرفة عند حد معين، هو ان أصناف المعرفة المطلوبة تتغير باستمرار واهتمام الزبون دائماً يتغير ايضاً، وكذلك المنظمات تغير استراتيجيتها وهياكلها التنظيمية.
- 10. إدارة المعرفة تتطلب عقد اتفاقية للمعرفة، ولا يوجد في اغلب المنظمات وضوح بشان حقوق استخدام معرفة العاملين. فهل كل المعرفة الموجودة في أذهانهم وفكرهم هي من حقهم ؟ في هذا الشأن تثار العديد من الأسئلة، ولكن هناك منظمات قليلة فقط تملك لوائح للتعامل في هذا الموضوع، وسيكون هناك اهتماماً اكثر نحو إصدار تشريعات ولوائح لإدارة المعرفة.

سابعاً: استراتيجيات ادارة المعرفة

- مكن تحديد اهم استراتيجيات ادارة المعرفة بالاتي:
- استراتیجیة الاستکشاف: وجوجبها ینبغی علی المنظمة ان تکون اما مکتشفة او مکتسیة للمعرفة.
- استراتیجیة الاستغلال: وجوجب هذه الستراتیجیة تتعدی فیها موارد وقابلیات
 المعرفة متطلبات الموقع التنافسی، وهذا یقدم فرصة لاستغلال تلك المعرفة.
- 3- استراتيجية الدمج: وبمقتضاها يتم مزج استراتيجية الاستكشاف مع الاستغلال والتوجهات نحو مصادر المعرفة ليقدم صورة اكثر اكتمالا لستراتيجية ادارة المعرفة.

ثامناً: عمليات ادارة المعرفة

عكن تحديد اهم عمليات ادارة المعرفة في المنظمات المعاصر بالآتي:

1. تشخيص المعرفة: الاساس الذي يتم بهوجبه وضع برامج العمليات الاخرى، ويمكن من خلاله معرفة الموجود ومقارنته بها هو مطلوب وتحديد فجوة المعرفة ويتوقف نجاح ادارة المعرفة على دقة التشخيص. كما ان عملية تمثيل المعرفة تعد من اولويات عملية التشخيص أي تمثيلها في هيأة قواعد إذ يقوم خبراء المعرفة باستخلاص المعرفة من الخبراء مباشرة او من الوثائق الفنية ويتم تمثيل المعرفة بالشبكات الدلالية والدلالة الصورية لتحويل العلاقات المنطقية من خلال استخدام دوال الاسناد. واشار (Vai1,2000) الى دور النماذج في تشخيص المعرفة التي نأسرها من قواعدها وتساعد على توصيلها باشكال متعددة تبدأ من القصص والمخططات الى معالجة الجداول. فيما اكدت (Loomis; 2000) ان عملية التشخيص يجب ان تبدأ قبل ادارة المعرفة واشارت الى استخدام مصفوفة المواقع لتحديد المعرفة لكل عامل.

- 2. توليد المعرفة: وتعني خلق واكتشاف واكتساب المعرفة، اذ اشار (Tukeuchi; 1995) الى ان توليد المعرفة يؤدي الى توسعها من خلال مجموعتين من الديناميكيات:
 - ■تحويل المعرفة الضمنية الى معرفة ظاهرة.
- تحويل المعرفة من المستوى الفردي الى المستوى الجماعي عن طريق التشارك. وقدم (Cohen & levinttal; 1990) إنموذج لاكتساب المعرفة يعتمد على البحث والتطوير ويؤكد على ثلاث نقاط جوهرية:
 - ان توليد المعرفة هو جهد بشري.
 - تأثير الابعاد الضمنية والظاهرة في توليد المعرفة.
 - الطبيعة التراكمية لتوليد المعرفة.
- 3. خزن المعرفة: ويشير الى عمليات البحث واسترجاع والاحتفاظ والادامة. وخزن المعرفة والاحتفاظ بها مهم جداً خاصة للمنظمات ذات دوران العمل العالية والتي تواجه خطر فقدان المعرفة وخاصة الضمنية عند مغادرة الافراد للمنظمة. وتوجد نوعين من وحدات الخزن هي:
 - الخزن التعاقبي: ويستخدم الشريط الممغنط لخزن المعرفة التراكمية.
- الخزن للوصول المباشر: ويستخدم القرص الممغنط إذ يمكن قراءة المخزون فيه ولسنوات طويلة.
- 4. نشر المعرفة: إذ تشير الى عمليات التوزيع، المشاركة، التدفق، النقل. وتتضمن العديد من الطرائق مثل فرق المشروع، شبكة المعلومات الداخلية والتدريب ووكلاء المعرفة ويشير (Horschel; 2000) الى ان عملية نقل المعرفة يستوجب تحويلها من معرفة ضمنية الى معرفة ظاهرة واكد (Gupta & Govindergan; 2000) أن انتقال المعرفة يعتمد على قيمتها لدى المصدر، والاستعداد والدافعية لوحدة الهدف وكذلك قدرة وسعة تلك الوحدة. ويستوجب المشاركة بالمعرفة الانتباه الى ما يأتي:

- التحول من العمل الفردي الى الجماعي.
- اختلاف اسلوب وطبيعة المشاركة تبعاً لنوع المعرفة.
- اسالیب التدریب والحوار تلاثم نشر المعرفة الضمنیة، والوثائق والنشرات الداخلیة تلاثم المعرفة الظاهرة.
- تطبيق المعرفة: تكمن اهمية المعرفة في امكانية تطبيقها وتشير هذه العملية الى مصطلحي الاستعمال والاستفادة إذ تقع عملية التطبيق على مدير واجبه الحث على التطبيق الجيد. وان الانترنيت وفر المزيد من الفرص لاستخدام واعادة استخدام المعرفة. ويؤدي تطبيق المعرفة الى ابتكار معرفة جديدة ويسمح بعمليات التعلم الفردي والجماعي وتوجد عدة اساليب لتطبيق المعرفة منها الفرق المتعددة الخبرات مبادرات العمل، الخبير الداخلي، التدريب. ويتوقف نجاح أية منظمة في برامج ادارة المعرفة على حجم المعرفة التي يتم تطبيقها.

تاسعاً: اخطاء ادارة المعرفة

في دراسة اعدها الباحثان (Sutton and feffer) المعروفان في مشاركتهما في اكثر من الاعراد التي تنجم المعرفة توصلا من خلالها الى اكتشاف الكثير من الاخطاء التي تنجم عن سوء ادارة المنظمات للمعرفة المتاحة او عجزها عن توصيلها بالوقت المناسب او تغذيتها وتحديثها بعد خزنها، وتتمثل بالآتي:

- 1.عدم تحديد التعاريف الاجرائية والعملية للمصطلحات ادارة المعرفة التي ترد في البحوث والدراسات او التي يتم تداولها بين العاملين دون ان يتفقوا على المضمون او التعريف الذي يدل عليه.
- 2. حرص الادارات التقليدية على خزن المعرفة وحجزها وعدم ايصالها للمعنيين او السماح بتداولها للمستويات المتوسطة والدنيا التي تحتاج اليها.

- 3.عدم توظيف المعرفة لاشاعة الفهم المشترك حول القضايا والظواهر ذات العلاقة موضوعها فتباين مستوى المعرفة بين العاملين يؤدي الى اختلاف المواقف او ظهور النزاعات حول تقديرهم وتحليلهم لها.
- 4. التوهم بان الحواسيب هي المكان الذي تحفظ فيه المعرفة وليس عقول البشر، في حين ان اي نقاش او حوار او تفسير للمعرفة يستلزم حضور العارفين الذين يستوعبونها بعقولهم، فالمعرفة هي ما يعرفه العارفون وليس ما يخزن في ذاكرة الكومبيوتر.
- 5.عدم العناية بالمعرفة الكامنة او الضمنية التي يمكن ان تستمد من المعرفة الصريحة والمعلنة وفقاً لقاعدة ليس كل ما يعرف يقال، وكثيراً ما تكون هذه المعرفة التي يتم اشتقاقها او استشفافها اكثر اهمية من المعرفة المعلنة او المكتوبة.
- التعامل مع المعرفة وكأنها مطلوبة لذاتها او ان الحصول عليها يتم لاغراض اعلامية
 او دعائية او ان المنظمة تفتقر لمن يحسن توظيفها والاستفادة منها وعندها
 يصبح جمعها و خزنها ترفاً وكلفة لا عائد منها.
- 7. قد يؤدي شراء المعرفة الجاهزة والمتاحة من قبل بنوكها المتخصصة او من الجهات الاستشارية الى وقف علميات التفكير والتحليل او البحث من قبل العاملين فيها طالما ان كلفة هذه العمليات تفوق كلفة شرائها او الاشتراك فيها.
- ه،ان يقتصر جل العناية باجراء البحوث عن المرحلة السابقة بحجة تقييمها واستخلاص الدروس منها بشكل جاهز من اجل معالجة مشاكله او التخفيف من ضغوطه وبذلك يستنفذ الوقت والجهد والمال في هذه الدراسات وتهمل البحوث والدراسات التي تركز على استشراف المستقبل واستحضار تحدياته.

- و القصور والعجز في اجراء التجارب الموجهه لتوليد المعرفة واختبارها او تطويرها و الاكتفاء باستلامها دون معالجة او التاكد من ملائمتها للواقع القائم او لطبيعة المشاكل التي يراد حلها.
- 10. ان يحل التعامل و الاتصال للحصول على المعرفة عن طريق التقنيات والبرامجيات الحديثة على حساب اللقاءات و الندوات و الحوارات المباشرة حيث الاتصال الانساني لتنمية قدرات التحدث والاستماع والاصغاء والاقناع.
- 11. ان تحاول المنظمات وضع معايير و مؤشرات كمية لقياس عوائد المعرفة او اجراء دراسات حول جدوى الحصول عليها او اثرائها وتوظيفها لتعذر استحضار جميع العوائد والفوائد البعيدة المدى والتي يصعب قياسها.

عاشراً: نظم إدارة المعرفة

لقد صاحبت التغييرات، والتطورات العالمية، ظهور العديد من الفلسفات، والمناهج الإدارية، ومن أحدثها نظم إدارة المعرفة التي استطاعت أن تبلور مفاهيمها، من خلال عدد من المناهج، منها: الإدارة المفتوحة، والتعليم المنظمي، والذاكرة المنظمية، وتكنولوجيا الاتصالات، والمعلومات وغيرها. والتي باعتمادها أنتجت منظمات ذات سمات ديمقراطية، ومرنة، قادرة على التوظيف الصحيح للمعارف، وبناء النظم الكفيلة لتحقيق التوازن العام للمنظمة، سواء في الداخل أم الخارج مع امتلاك ميزة تنافسية مستدية (أبو بكر، 2003)، فطرحت (Ray,2003) لنفهم معنى نظم إدارة المعرفة، يجب أن نفرق بين نظم إدارة المعرفة، وإدارة المعرفة، من حيث الاختلاف في التعريف بين التقنية والنظم التقني التوانظم التقني تتجسد في التكنيك (الأساليب الفنية)، والطرق. والنظام التقني: هو والنتيجة، والتي تتجسد في التكنيك (الأساليب الفنية)، والطرق. والنظام التقني: هو المكونات المحددة في التكنيك، والمنهج المستخدم لإنتاج المخرجات المرغوبة. فإدارة المعرفة هنا تمثل مجموعة الممكنات، أو الجهود (Potential) المكونة من الأفراد

والعمليات التقنية المستخدمة لغرض تحديد الفائدة من المعرفة المجمعة في أي منظمة ورفعها. ليكون KMS : المكونات المحددة لبعض المجاميع الفرعية من الأفراد، والعمليات، والتقنية المهمة، مع تحديد الرافعة المعرفية المجمعة في المنظمات وزيادتها لتحقيق الميزة التنافسية. وعرفها (Fennessy 2002) على انها: " مجموعة الأدوات المؤثرة في الإدارة المتعلقة بالمعرفة، والتطبيقات المتنوعة في معالجة الظواهر manifested، وهنا يؤكد كل من Alavi Leidner & أن: المهنى الصادق والمدير النشط الذي يركزان على الخلق والمشاركة وتنظيم المعرفة المنظمية وتوزيعها كالذي يضع as opposed المعلومات والبيانات باتجاه معين"، ومن وجهة نظر (maier,2001) وهو كأي نظام لأنظمة تقنية المعلومات والاتصالات، باعتباره عِثْلُ نظاماً تطبيقياً أو أي برنامج لتقنية الاتصالات، والمعلومات platform الذي يكامل ويربط الوظائف، بالتعامل مع معارفها الـضمنية، والظاهرة للمنظمـة ككـل، أو لجـزء منهـا، والذي تقصده إدارة المعرفة إذ أن KMS يدعم شبكة صناع المعرفة في عملية خلـق، وبنـاء، وتحديد، والحصول، والاختيار، والتقييم، والتنظيم والربط، والهيكلية، والصياغة، وإظهار رؤية، وتوزيع، واحتفاظ، وإدامة، ودخول، وبحث وأخيرا تطبيق المعرفة بهدف دعم ديناميكية التعلم المنظمي، والفاعلية النظمية. اتفقت الأدبيات الإدارية على وصف المعرفة الصريحة، التي هي عبارة عن التقارير والسجلات والوثائق وقواعد البيانات التي يتم تداولها عبر الـشبكة بفعـل خـصائص التـداول العامـة بـنظم ادارة نظـم ادارة المعرفـة، عـلى أن المعرفـة الضمنية تكون أصعب في تداولها ضمن أنشطة نظم ادارة المعرفة إلا في حالات التفاعل المستمر بين ذوى الاختصاصات المتماثلة، ومكن إجمال خصائص نظم ادارة المعرفة كالآتي:

1.إن نظم ادارة المعرفة في جانب أساسي منها نتاج الانترنت ويمكن الوصول إليها عن طريق التشبيك الفائق ولأي عدد وفي الوقت نفسه.

2.إن نماذج أعمال نظم ادارة المعرفة هي نماذج قائمة على النقرات.

3. نظم ادارة المعرفة تعمل على قانون الأصول الرقمية وتحقيق رافعتها بكفاءة عالية.

4.العمل بلا حدود مع الوصول الواسع للجميع.

- هي نتاج شبكات أنظمة المعرفة، الانترنت، لغات الانترنت، وفي الجانب الإنساني هي نتاج ثقافة تقاسم المعرفة.
- نظم ادارة المعرفة وثيقة الصلة بالمنتجات الرقمية، الوثائق، الملفات، قواعد البيانات
 قوائم البريد، برمجيات، وبرامج التعلم الالكتروني.
- 7. نظم ادارة المعرفة وثيقة الصلة بالمواصفات القياسية لقدرة التشغيل البيني وبروتوكولات الانترنت ولغاته.

الفصل الخامس تكنولوجيا المعلومات

106 -

القصل الخامس

تكنولوجيا المعلومات

من الحقائق الثابتة تاريخيا أن المعلومات كانت وما تزال القاعدة الأساس لأي تقدم حضاري في أي مجتمع وان كانت الشعوب تتفاوت في أدراك هذه الحقيقة فبدون المعلومات لا تستطيع المجتمعات والمنظمات أن تتقدم أو تحافظ على تقدمها. وأن الثورة التقنية الهائلة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات أدت الى نمو وتطور المعرفة عن طريق تطبيق وشيوع أدوات تكنولوجيا المعلومات، وعثل امتلاك التكنولوجيا وكفاءة الاستفادة منها تحديا الساسيا للدول النامية بشكل عام والدول العربية بشكل خاص اذ أن نجاح توظيفها لصالح خططها التنموية لابد أن يعتمد على معرفة علمية كافية بكيفية استخدامها بشكل أفضل لدعم احتياجات متخذي القرارات وواضعي الاستراتيجيات. ويعد تراجع أسعار نظم تكنولوجيا المعلومات وتكلفة استخدامها من أهم ما ساهمت به المعرفة العلمية والجهود البشرية في تسعينيات القرن الماضي، إذ أتاحت الفرصة لمعظم المنظمات مهما كان حجمها لتكون قادرة على تحمل تكلفة هذه القوة الحاسوبية لتلبية احتياجاتها العديدة في مجال لنظم المعلومات والاستفادة من التطبيقات المتزايدة لها، وتم تخصيص هذا الفصل لغرض نظم المعلومات والاستفادة من التطبيقات المتزايدة لها، وتم تخصيص هذا الفصل لغرض المعلومات والاستفادة من التطبيقات المتزايدة لها، وتم تخصيص هذا الفصل لغرض المعلومات والاستفادة من التطبيقات المتزايدة لها، وتم تخصيص هذا الفصل لغرض التعرف على مفهوم تكنولوجيا المعلومات واهميتها في المنظمات المعاصرة وبعض الموضوعات المتعلقة بها وكما في الفقرات الآتية:

اولا: نشاة تكنولوجيا المعلومات

لم تكن تكنولوجيا المعلومات وليدة الصدفة بل انها مرت بتراكمات معرفية على مر العصور، ويرجع الكثير من الباحثين الى ان البدايات الاولى تعود الى اختراع الكتابة والواح الطين في العهد البابلي.. ومرت بعد ذلك بتطورات حتى وصلت الى ما هي عليه الان، اما بعضهم الاخر فيرجع نشاة تكنلوجيا المعلومات الى نحو 2000 سنة ق.م،

وخصوصا عند اختراع الصيينين آلة لمحسب (المعداد) المعرفة باسم (abacus) الذي ما زال يستخدم من قبل البائعين في الصين واليابان. اما القسم الاخر فيرجع نشاة تكنولوجيا المعلومات الى عصر الثورة الصناعية في اوربا. ومن جهة اجرى مرت تكنولوجيا المعلومات عراحل تطور مترابطة تنحصر بثلاث مراحل أساسية وهي:

- 1. المراحل الأولية لتطور تكنولوجيا المعلومات: وتتمثل بثورة المعلومات والاتصالات بدءاً من اختراع الكتابة والطباعة ومختلف أنواع مصادر المعلومات المسموعة والمرئية اذ كانت الاستخدامات الأولية تستند إلى كفاءة الماكنة أي إن الأعمال تنجز باستخدام الحاسوب الذي كانت إمكانياته محدودة فظهرت نظم يطلق عليها نظم معالجة المعاملات ويرمز لها اختصاراً بـ (TPS) (Transaction) وهي أتمتة المعاملات اليومية للمنظمة مثل إيداع الصكوك في البنوك.
- و. المرحلة الثانية: أصبحت التكنولوجيا مورداً للعمل من خلال استعمال نظم المعلومات الإدارية ونظم دعم القرار ونظم المعلومات الخاصة، والذي ساعد على هذا التقدم تطور نظم الحواسيب التي صارت لها إمكانات تخزين كبيرة جداً فضلاً عن ظهور البرمجيات المتقدمة.
- 3. المرحلة الثالثة: تميزت هذه المرحلة بالتطورات الكبيرة للمكونات المادية والبرمجيات وظهور المعالجات المايكروية، إذ أصبحت تكنولوجيا المعلومات سلاحاً استراتيجياً من خلال تطبيقاتها المختلفة متمثلة بالانترنت والاكسترانت والتطورات الأخرى.

ولتجنب التشعب في هذا المجال نعرض مراحل التطور الحاصل في حقل تكنولوجيا المعلومات من خلال الجدول الآتي:

جدول (3) التطور التاريخي لتكنولوجيا المعلومات

التاريخ	نوع التطور في مجال تكنلوجيا المعلومات
2000-3500 ق.م	اختراع الكتابة المسمارية في بلاد وادي الرافدين باستخدام الواح الطين.
628-667 ق.م	اول مجموعة لمصادر المعلومات في العالم في مكتبة أشور بانيبال المكتوبة على
	اواح الطين.
650 ق.م	صناعة اول اداة حسابية من قبل الصينيين المسماة (الاباكس) واستخدمت من
٧٠.٥ م	قبل قدماء الرومان واليونانيين والمصريين.
450 م	ابتكار الطبع على الواح الخشب من قبل الصينيين.
1450 م	اكتشاف الالة المعدنية للطباعة بالحروف المحتركة من قبل يوحنا جوتنبرغ في
r 1450	المانيا.
1617 م	اختراع العالم الرياضي الاسكتلندي جون نابير (الة نابير) للعد والحساب.
1632 م	تقديم المسطرة الحسابية من قبل عالم الرياضيات الانكليزي وليام اوترد.
1642م	اختراع العالم الفرنسي بليز باسكال اول حاسبة ميكانيكية.
1671 م	ابتكر (جوتفريد وليام ليبنز) حاسبة ليبنز اكثر تطوراً.
r 1805	ابتكار نول الذي يعمل بطريقة الية باستخدام البطاقات المثقبة للتحكم بعمليات
	النسيج من قبل جوزيف جاكارد.
1823 م	اختراع التلغراف الكهربـائي مـن قبـل (Samuel-morse) وهـو اول نظـام اتـصال
P 1023	رقمي بعيد المدى.
1839 م	اختراع (jon bengamin) آلة التصوير ونتاج اول مصغر فلمي.
1840 م	اخترع الاسكتلندي (Alexander bian) الفاكس ميل.
1876	اختراع الهاتف من قبل الكسندر جراهام بيل.
1906 م	ولادة المذياع.
r 1926	ظهور التلفاز على الوجود على يد جون بيرد.
1929 م	اختراع اشرطة الفيديوا المرئية على يد رينالد فيريبوس.
1946 م	اكتشاف الموجات المصغرة (الميكروويف).

التاريخ	نوع التطور في مجال تكنلوجيا المعلومات
r 1947	اكتشاف الترانز ستو في امريكا.
1962 م	بدء اول بث مباشر على الاقمار الصناعية.
1964 م	عرض معالج الكليمات Word processor .
1969 م	انشاة اول شبكة معلومات محوسبة باسم (arpa net).
1970 م	ميلاد اول حاسب شخصي.
1979 م	ميلاد تقنية الاقراص الليزرية التي تطورت فيما بعد.
1982 م	اول عرض للحاسوب المحمول او النقال، وارسال اول رسالة بريد الكتروني عـلى يـد
1902	راي توم لينسون.
1993 م	عرض الحواسيب المنضدية للوسائط المتعددة.
1995 م	طرحت ماكروسوفت نظام 95 وندوز وبنفس الوقت تـم تاسـيس اتحـاد الـشبكة
1993	العالمية www
2003-2000 م	طرحت ماكروسوفت نظام 2000، 2003، Windows XP
2007 م	طرحت ماكروسوفت نظام Word 2007
وما زالت التطورات مستمر	ة الى وقتنا الحالي
المصدر: الاسدي، عبود عب	ـد الـلــه عبـود جـابر الجـابر (2008) اثـر تكنولوجيـا المعلومـات في تحديــد الخيـار
الاستراتيجي للمنظمة: دراس	ـة تطبيقيـة في شركـة نفـط الجنـوب (شركـة عامـة)، رسالة ماجـستير، كليـة الادارة
والاقتصاد، جامعة كربلاء، ب	حث غير منشور، ص 17-18.

ثانيا: مداخل دراسة تكنولوجيا المعلومات

تعتمد دراسة تكنولوجيا المعلومات (IT) على المعرفة المستمدة من علوم أخرى، وقد توسع الباحثون في مناهجهم التي ينظرون بها إلى تكنولوجيا المعلومات، وهذا ما يؤكد أهمية الموضوع وتزايد الحاجة إليه كونها تدخل في كافة مجالات الحياة، ولدورها المهم في تطوير المجتمعات والمنظمات على السواء، ومن أهم هذه المداخل:

- 1. المدخل الاقتصادي: يعود ظهور هذا المدخل إلى القرن الثامن عشر، ومن رواده آدم سمث وكارل ماركس وغيرهم من الذين ربطوا بين التكنولوجيا والطريقة التي يتم بها تنظيم العمل، وبحسب العرف الاقتصادي فأن تكنولوجيا المعلومات تضم جانب العرض والطلب من المعادلة الاقتصادية، إذ يمثل جانب العرض أجهزة الحواسيب وبرمجياتها وأجزاء الالكترونيات، ويمثل جانب الطلب التطبيقات المعلوماتية وقيمتها المضافة. وتعد تكنولوجيا المعلومات في إطار هذا المدخل أداة ووسيلة ساهمت في تعزيز جهود التنمية الشاملة ودعم الاقتصاد الوطني، لما توفره من فرص عمل وإيرادات مالية تؤدي إلى رفع مستوى المعيشة، ولاسيما أن سوق الصناعات البرمجية والاتصالات سوق صاعدة انعكست على تطوير الإنتاج وتحسين نوعيته وزيادة حجم الاستثمارات في هذا القطاع.
- 2. المدخل الإداري: يعد هذا المدخل إحدى المدارس التي ظهرت في العشرينات من القرن العشرين عام (1920)، وأهم من مثّل هذا الاتجاه هنري فايول وفردريك تايلور، وتطور على أيدي المساهمين ولاسيما منذ عقد الخمسينات على أثر القدرات الكبيرة التي مهد لها دخول تكنولوجيا المعلومات واستخدامها وعلاقتها في تطوير أساليب وتحديثها وإجراءات العمل الإداري وترشيد اتخاذ القرارات وتطوير الهياكل التنظيمية. ويُعد هذا المدخل نظم المعلومات حلاً تنظيمياً وإدارياً مبني على تكنولوجيا المعلومات، لمواجهة التحديات المفروضة من البيئة، إذ تقدم (تكنولوجيا المعلومات) حلولاً أساساً للتحديات والمشاكل التي تواجه المنظمة وعلى المدراء الإلمام بثقافة الحاسوب، إضافة إلى ما يتمتعون به من مهارات وخبرات إدارية. وهنا يكون المدراء بارعين في مهارات ممارسة إحدى المساحات الوظيفية للأعمال، وبالوقت نفسه يملكون فهماً كبيراً في استخدام تكنولوجيا المعلومات كأسبقية تنافسية، حيث تعد تكنولوجيا المعلومات إداري المهمة المتاحة للمديرين للتكيف تكنولوجيا المعلومات المهمة المتاحة للمديرين للتكيف

والتعامل مع التغيير وتعد أيضاً المسؤولة عن تلاحم التنظيم وتماسكه كوحدة واحدة، فهي الأداة التي يمكن بوساطتها خلق الأنشطة المختلفة للتنظيم ورقابته. وفي إطار هذا المدخل أشار (حرب، 2001) في مجال الربط بين تكنولوجيا المعلومات والتغير في الهيكل التنظيمي ومستوى الأداء الإداري، إلى أنها تساعد في تسريع الحركة الإدارية وقراراتها ومعالجة الترهل الإداري وتعليق الهياكل التنظيمية، والتحول عن أداء العمل بالطرائق الورقية التقليدية وتجعل الأنظمة الإدارية جسماً الكترونياً متصلاً عن طريق شبكات الحاسوب التي تتبادل فيها المعلومات بين الأقسام الإدارية وحسب الاختصاص.وتأتي أهمية هذا المدخل عن طريق الربط الهائل في مجال استخدام تكنولوجيا المعلومات والتطوير الإداري ولاسيما في المنظمات التي تطمح إلى رفع مستوى أدائها التنظيمي والعملي.

- 3. المدخل السلوكي: ظهرت المدرسة السلوكية انطلاقاً من أفكار رواد العلاقات الإنسانية وتحديداً عام (1950م) على أيدي المساهمين في دراسة السلوك البشري، مثل دوكرأس كريفر، وبيرت، وماسلو، الذين اهتموا بدراسة أثر السلوك البشري في تحسين الإنتاجية وفي تطوير المنظمات لاحقاً. ويمكن دراسة تكنولوجيا المعلومات من وجهة نظر المدخل السلوكي، على اساس أن الأفراد هم المفتاح لأي إبداع تقني فعال، لذا يجب تحليل الآثار ودراستها والمشاكل السلوكية المرتبطة باستخدام تكنولوجيا المعلومات وتطبيقها بوصفها أخطر المشكلات التي تواجه السلوك التنظيمي في إدارة الموارد البشرية في الوقت الحاضر وتطبيقها. ويركز هذا المدخل أيضاً على التغييرات في الاتجاهات، وكذلك على سياسات الإدارة والمنظمة وسلوكها، إذ يمكن لبعض حقول الدراسة والمعرفة السلوكية أن تساهم بتقديم مفاهيماً وطرائق مهمة منها:
 - علم الاجتماع: يساهم في دراسة كيفية قيام المجموعات والمنظمات بتحديد
 شكل وتطوير هذه النظم، وكيفية تأثيرها في الأفراد والجماعات والمنظمات.

- علم النفس: يهتم بكيفية فهم المعلومات الرسمية من متخذي القرار واستخدامها.
- علم الاقتصاد: يهتم بتأثيرات النظم على هياكل الكلفة للمنظمة ضمن الأسواق.
- 4. المدخل الفني: ظهر هذا المدخل في الستينات وركز على استخدام التكنولوجيا المادية والقدرات والإمكانيات المادية لهذه التقنية من الناحية التقنية، التي كانت السبب في تطورها وانتشارها إلى أن وصلت إلى درجة التعقيد التي نعرفها اليوم. وضمن هذا الإطار أشار (السالمي، 2000) إلى أن تكنولوجيا المعلومات أحدث مفرزات التطور التكنولوجي التي تنطوي على فكرة تطبيق التكنولوجيا المختلفة من جوانب بحث المعلومات ومعالجتها (التوليد، التخزين، المعالجة، الاسترجاع، والبث للمعلومات الصوتية والصورة، والنصب والرقمية)، وأنها حصيلة التقاء كل من تكنولوجيا الاتصالات والحاسبات وصناعة الالكترونيات، وأن الأساس في تطوير البنى التحتية للصناعة المعلومات يعتمد على المسائل الفنية المتمثلة في صناعة الالكترونيات والحاسبات وخطوط الاتصالات والنقل. وأن أهم ما يؤخذ على هذا المدخل رغم كونه براقاً ولامعاً في أنه ركز على تكنولوجيا المعلومات كونها وسائل أداثية وأهمل الجوانب الإنسانية والإدارية والتنظيمية ذات الصلة بتكنولوجيا المعلومات.
- الدخل الاستراتيجي: يعود ظهور هذا المدخل إلى الثمانينات، وأهم من مثل هذا الاتجاه أو المدخل كل من (Porter, Millar)، وذلك لمواجهة الضغوطات والتغيرات في البيئة المتغيرة. وفي إطار هذا المدخل تعد تكنولوجيا المعلومات من أقوى الخيارات والأدوات الاستراتيجية التي تساهم في صياغة استراتيجية المنظمة لتحقيق ميزات تنافسية عن طريق تطوير خطط لتجاوز المنافسة والتكيف معها، وتضم مزايا محددة كالإبداع والتفرد والجاذبية والنظرة المستقبلية التي يمكن تحقيقها عن طريق عدة استراتيجيات أهمها الممايزة بين منتجات المنافسين والبيع بسعر أقل وتطوير أنواع جديدة من الأعمال وبناء تحالفات مع المجهزين والزبائن

- علم النفس: يهتم بكيفية فهم المعلومات الرسمية من متخذي القرار واستخدامها.
- علم الاقتصاد: يهتم بتأثيرات النظم على هياكل الكلفة للمنظمة ضمن الأسواق.
- 4. المدخل الفني: ظهر هذا المدخل في الستينات وركز على استخدام التكنولوجيا المادية والقدرات والإمكانيات المادية لهذه التقنية من الناحية التقنية، التي كانت السبب في تطورها وانتشارها إلى أن وصلت إلى درجة التعقيد التي نعرفها اليوم. وضمن هذا الإطار أشار (السالمي، 2000) إلى أن تكنولوجيا المعلومات أحدث مفرزات التطور التكنولوجي التي تنطوي على فكرة تطبيق التكنولوجيا المختلفة من جوانب بحث المعلومات ومعالجتها (التوليد، التخزين، المعالجة، الاسترجاع، والبث للمعلومات الصوتية والصورة، والنصب والرقمية)، وأنها حصيلة التقاء كل من تكنولوجيا الاتصالات والحاسبات وصناعة الالكترونيات، وأن الأساس في تطوير البنى التحتية للصناعة المعلومات يعتمد على المسائل الفنية المتمثلة في صناعة الالكترونيات والحاسبات وخطوط الاتصالات والنقل. وأن أهم ما يؤخذ على هذا المدخل رغم كونه براقاً ولامعاً في أنه ركز على تكنولوجيا المعلومات كونها وسائل أداثية وأهمل الجوانب الإنسانية والإدارية والتنظيمية ذات الصلة بتكنولوجيا المعلومات.
- الدخل الاستراتيجي: يعود ظهور هذا المدخل إلى الثمانينات، وأهم من مثل هذا الاتجاه أو المدخل كل من (Porter, Millar)، وذلك لمواجهة الضغوطات والتغيرات في البيئة المتغيرة. وفي إطار هذا المدخل تعد تكنولوجيا المعلومات من أقوى الخيارات والأدوات الاستراتيجية التي تساهم في صياغة استراتيجية المنظمة لتحقيق ميزات تنافسية عن طريق تطوير خطط لتجاوز المنافسة والتكيف معها، وتضم مزايا محددة كالإبداع والتفرد والجاذبية والنظرة المستقبلية التي يمكن تحقيقها عن طريق عدة استراتيجيات أهمها الممايزة بين منتجات المنافسين والبيع بسعر أقل وتطوير أنواع جديدة من الأعمال وبناء تحالفات مع المجهزين والزبائن

والمنافسين، ومنع المنافسين من الدخول إلى مناطق سيطرتها على السوق، وبالاتجاه نفسه أشار (الغالبي والعبادي، 2002) إلى أن تكنولوجيا المعلومات أخذت تتدخل في التصورات والتنبؤات المستقبلية ورسم الستراتيجيات التي تضعها الإدارة لمواجهة التهديدات أو استغلال الفرص المتاحة في البيئة لتحقيق ميزات تنافسية. وتكمن أهمية هذا المدخل في إيضاح العلاقة والترابط بين الصياغة الاستراتيجية وبين المزايا المتحققة من استخدام تكنولوجيا المعلومات التي تخدم التطورات الحديثة في التعامل مع المتغيرات البيئية.

6. المدخل المعرفي: ساد هذا المدخل في بداية التسعينات على أيدي مجموعة من المساهمين، والذي يتجه إلى اعتبار أن جميع التطورات التقنية ومنها تكنولوجيا المعلومات، تعد انعكاس لعملية تحليل أفكار الإنسان إلى شي ملموس وواقعى أي انها ترتبط بالمعرفة والظاهرة المعرفاتيه، او هي نتاج للعمل الإبداعي المعرفي. ومن وجه نظر أصحاب هذا المدخل فان تكنولوجيا المعلومات هي نتاج عملي لتطبيق المعرفة العلمية في تطوير أساليب أداء عمليات الإنتاج والخدمات عن طريق استخدام قدرات الحاسوب والبرمجيات والاتصالات، وأنها حالـة أبداعيـة (creative) تعتمد على حصول المجتمع على المعرفة على نحو غير مقيد، كما انها تعبير حقيقي عن اجتهاد المجتمع وحريته وحرصه ومواصلته في البحث العلمي. وعن تناول تكنولوجيا المعلومات في أطار المدخل المعرفي تطرق (على، 2001) بـان نـشاطات تكنولوجيا المعلومات تغطى مساحات كبيرة من المعرفة فهي ثمرة التقاء علوم الفيزياء والرياضيات المنطقية والهندسة الالكترونية أدت إلى ثورة المعلومات صنيعة الامتزاج الثلاثية (الحاسوب، البرمجيات، شبكات الاتصال)، والتي أصبحت وعاء للخبرات والمعارف والمهارات للناس والأفراد والجماعات وتزود المتلقى بالمعرف التنظيمية التي تحمل قيمة احتمالية عالية.

ثالثا: مفهوم تكنولوجيا المعلومات

هناك تباين واضح في تحديد مفهوم تكنولوجيا المعلومات من قبل الكتاب والباحثين وذلك تبعاً لوجهات نظر كل منهم، والمراحل التاريخية التي مرت بها تكنولوجيا المعلومات في مراحل تطورها، اذ بدا الاهتمام بها منذ مطلع الستينات من القرن الماضي والتي فيها بدا استخدام النظم الهادفة إلى ميكنة تشغيل البيانات وتشغيلها، وكذلك استبدال الأفراد عاكينات لغرض تطوير الكفاءة التشغيلية، وبعد ذلك تم استخدام نظم المعلومات الإدارية على نطاق واسع بالشكل الذي أتاح استخدام هذه النظم في زيادة فعالية الإدارة و إشباع حاجتها من المعلومات، وقد تم تعريف تكنولوجيا المعلومات بانها: " المعدات والوسائل التي تساعد على نجاح عملية ارسال المواد الأولية والمعلومات الى الزبائن من اجل اضافة القيمة لهم وانجاز الاهداف الاستراتيجية للمنظمة"، كما عرفت بانها: " عبارة عن مجموعة من الأجهزة والبرامج والاتصالات والخدمات منها على سبيل المثال الموظفون التي تستخدمها المنظمة سواء أكان استخدام هذه العناصر بشكل خاص ام عام "، ومن جهة اخرى تعرف على انها: "كل ما استخدمه الإنسان في معالجة المعلومات من أدوات وأجهزة ومعدات وتشمل المعالجة والتسجيل والاستنتاج والبحث والتنظيم والاسترجاع "، وعرفت ايضا على انها: "احدى العناصر الضرورية في بيئة العمل واحدى المكونات الحرجة في استراتيجية العمل وهي لا مَكن المنظمات من التنافس فقط و زيادة الفوائد لكل من الزبائن والشركاء ولكن لها امكانية ايضا للتاثير على طبيعة اعمال المنظمات وقدرتها على التحول والتغيير"، ومن خلال التركيز على الاتصالات ونظم المعلومات عرفت بانها: "موجه للتطور في مجال الاتصالات والتي يشكل نظام المعلومات الالكترونية الجزء المهم فيها والذي يساعد على الاشتراك وتبادل المعلومات بين جميع الأطراف وتقود الشبكات الادراكية الشكلية ويمكن ان تعزز العلاقات الاقتصادية بين الشركاء" وفي مجال التنافس عرفت على انها: "احدى الوسائل التي تستخدمها المنظمات لايجاد فرص عمل جديدة وبالتالي تحقيق منافع مختلفة وبالشكل الذي مكن ان يعزز الموقع التنافسي للمنظمة ويحسن معدل انتاجهم". كما يمكن من خلال الجدول (5) توضيح مفهوم تكنولوجيا المعلومات على وفق آراء عدد من الباحثين والكتاب:

جدول (4) مفهوم تكنولوجيا المعلومات على وفق آراء عدد من الباحثين والكتاب

المفهوم	الباحث	السنة
مجالات المعرفة العلمية، والتقانية والهندسية والاساليب الادارية المستخدمه في معالجة المعلومات وتطبيقاتها، وانها تفاعل بين الحاسوب، والاجهزة، والانسان وتشارك في الامور الاجتماعية والثقافية.	يونس	1989
مجموعة من الافراد والبيانات والاجراءات والمكونات المادية والبرمجيات تعمل سوية من اجل الوصول الى اهداف ادارة المعلومات.	Szymanski et. al	1995
القدرات المستخدمه في ابتكار، وخزن، ونشر المعلومات.	Seen	1995
اجراءات مهيكلة لاطلاع المستخدم والنظام على متطلبات النظام، تحليل عناصر النظام، تقييم النتائج والبدائل وعمل التوصيات للادارة بها يجب ان تعمله.	Vorgo & Hunt	1996
هو تضمينات واسعة مسموحة من التكنولوجيا التي ترتبط مباشرة بمعالجة المعلومات، وخزنها، ونقلها وتحتوي على الاتصالات عن بعد، تطوير البرمجيات، تصميم المعالج وتخطيط معلومات الانتاج الاستراتيجيه.	Hunt	1996
انها التكنولوجيا التي تضم الحاسوب المرتبط بالاتصالات العالية السرعة لحمل البيانات، الصوت، والصورة.	William, et. al	1997
جميع اشكال التكنولوجيا التي تقوم بقبض، معالجة ايصال تقديم واستخدام البيانات وتحويلها الى معلومات.	Martin , et. al	1997
كسب ومعالجة وخزن ونشر المعلومات الصوتية والصورية والنصيه والرقمية عن طريق قاعدة الكترونيات دقيقة متوافقة مع الحاسوب والاتصالات.	Lucey	1997
العلم الجديد لجمع المعلومات وتخزينها واسترجاعها وبثها.	Forester	1998
المكونات المادية والبرمجيات المستخدمة من قبل نظام المعلومات للاستحواذ ونقل وخزن واسترجاع ومعالجة ونشر المعلومات.	Alter	1999
ويـشمل الحاسـوب وتكنولوجيا قاعـدة الاتـصالات التـي تـستخدم في	Jones	1999

المهوم	الباحث	السنة
الاستحواذ تنظيم، خزن، معالجة، نشر المعلومات الى الناس والوحدات الفرعية		
داخل وخارج المنظمة.		
تمثل جانب التكنولوجيا من نظام المعلومات وتشمل المكونات المادية	Turtan , et. al	1999
والبرمجيات، قاعدة البيانات، الشبكات والوسائط الأخرى.	rerear, c. a	1999
القدرات المتاحة بواسطة الحواسيب، تطبيقات البرمجيات والاتصالات	Costin	1999
التكنولوجيا التي تتعامل مع الحواسيب والاتصالات باستخدام سطحاً بينياً،	Shani & Leu	2000
مخزن وبرمجيات وذكاءاً اصطناعياً وانساناً ألياً والتصنيع.	Shain & Leu	2000
تطوير وادارة المكونات المادية والبرمجيات، الشبكات، قاعدة البيانات	O'Brien	2000
والتكنولوجيات الاخرى.	O Blien	2000
استخدام وتطبيق التكنولوجيا المتمثلة بأجهزة الحواسيب، اجهزة الاتصال	بو سماعیل عامر	2000
البرمجيات وقواعد البيانات، لتطوير وتحسين اداء نظام المعلومات.	بو سهامين عامر	2000
توحيد الحواسيب والاتصالات المتضمنة لكل انواع الحواسيب، سطح المكتب	Lucas	
محطات العمل، الحواسيب العملاقه، وكافة انواع الشبكات، بالاضافة الى الفاكس		2000
اجهزة النداء الالي، المود Mode، الاتصالا بالكيبل والستلايت واللاسلكي.		
المكونات المادية والبرمجيات للحاسوب المترافقة مع اجهزة الاتصالات لاداء مهمة	Blak & Porter	2000
معالجة البيانات.	Diak & Torter	2000
مجموعة الطرائق والوسائل المادية التي يمكن بواسطتها جمع البيانات ونقلها	المعاضيدي واخرون	2001
وتجهيز المعلومات واختزانها وبثها واسترجاعها.	اهما المعاصيدي واحرون	2001
عبارة عن كافة انواع التقنيات التي تستخدم بالعمل الاداري من اجل تحقيق	السالمي والدباغ	2001
التخطيط والرقابة والتنظيم واتخاذ القرارات.	الساهي والدباع	2001
جميع اشكال التقانات المستخدمة لابتكار خزن، استبدال، استعمال البيانات	Mckeown	2001
المعلومات وكذلك البني التحتية لاقتصاديات الشبكات.	McReowii	2001
جميع التقانات التي تهتم بجمع وصيانة بنية تسهيلات نظم المعلومات.	OZ	2002
مختلف انواع الاكتشافات والمستحدثات والاختراعات التي تعاملت، وتتعامل مع	القنديلجي والسامرائي	
شتى انواع المعلومات من حيث جمعها، تحليلها وتنظيمها وخزنها واسترجاعها		2002
في الوقت المناسب والطريقة المناسبة المتاحة.		
معالجة ونشر البيانات باستخدام المكونات المادية الحاسوب، والبرمجيات،	Encartn	2004
	Litattii	

المفهوم	الباحث	السنة
الاتصالات عن بعد، والالكترونيات الرقمية.		
ابتكار، معالجة خزن ونشر الانواع المختلفة من البيانات بواسطة التكنولوجيا المحوسبة، شبكات الحاسوب وتكنولوجيا الاتصالات.	Elliott	2004
مجموعة الادوات التي تساعدنا في استقبال المعلومة ومعالجتها وتخزينها واسترجاعها وطباعتها ونقلها بشكل الكتروني سواء كانت على شكل نص او صوت او صورة او فيديو وذلك باستخدام الحاسوب.	الزعبي واخرون	2004
المكونات المادية للحاسوب، البرمجيات، البيانات وتكنولوجيا الخزن وتوفير منطقة لمشاركة موارد تكنولوجيا المعلومات للمنظمة.	Laudon & Laudon	2004

المصدر: الخناق، سناء عبد الكريم عبد الحسين (2006) العلاقة بين مصادر المعرفة وتكنولوجيا المعلومات وهندسة المعرفة واثرها في عناصر ومتطلبات استحداث المنظمة الافتراضية: دراسة تطبيقية في بعيض الاقسام العلمية لعدد من الجامعات العراقية، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحيث غير منشور، ص 18-

كما يمكن من جدول (5) تحديد مجموعة من المصطلحات المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات وكما يأتي:

جدول (4) المصطلحات المتعلقة بتكتولوجيا المعلومات

الشرح	المطلح
المعلومات هي نمادج مُعرفة والتي تعُلم الافراد او تؤثر فيهم. اما التكنولوجيا فهي قواعد	تكنولوجيا المعلومات
علمية مهيأة للاستعمال. إذ تقدم تكنولوجيا المعلومات مختلف التقنيات التي تـساعد عـلى	Information
خزن وتبادل ومعالجة البيانات.	Technology
يستعمل التطبيق في تكنولوجيا المعلومات من اجل تقديم الخصائص والمنافع الوظيفية	التطبيق
لكل من: المستخدمين والمستفيدين والمنظمات.	Application
البية التحتية هي أسس تكنولوجيا المعلومات والتي تدعم جميع التطبيقات والشبكات	البنية التحتية
والبرامجيات والمعدات بضمنها (الحواسيب ووحدات الخزن والاجهزة الخارجية الملحقة).	Infrastructure
النظام هو مجموعة من الاجزاء التي تعمل معاً من اجل تحقيق اهداف ذات مستوى عال	النظام
علماً بأن تلك الاجزاء لا يمكن ان تقوم بذلك العمل بذاتها.	System
معمارية النظام هي خصائص الاجزاء وماهية عملها وكيفية تفاعلها وتكامل اداء اجزائها.	المعمارية
معهارية النظام مي حصابص الرجراء ومامية عملها ولينية تصاعبها ولكامل ١٥١٠ اجرائها.	Architecture
يكمن عمل المستخلص في اخفاء التفاصيل غير الضرورية مركزاً اهتمامه في الخصوصية	المستخلص
والسلوك الجوهرية لتلك التفاصيل.	Abstraction
يتألف النظام المعقد من عدد من الاجزاء والتفاعلات التامة مع بعضها والتي يجد الافراد	
صعوبة في فهمها او لحفظ خطواتها المتعاقبة. إنّ تقنيات الادارة المعقدة هي امتداد	الادارة المعقدة
للانظمة المعقدة والتي يجد الافراد صعوبة في تصميمها وتشغيلها وصيانتها.	Complexity
	Management
إن كلفة تطبيق نظم البرامجيات تنفق دائما خارج حدود السيطرة والمجالات المهمة وذلك	
بهدف اعادة استعمال البرامجيات المتوافرة لتوليد الانظمة والتطبيقات الجديدة. ولمعالجة	إعادة الاستعمال
ذلك يتم توسيع البنية التحتية ومكونات التطبيقات وهياكل التوزيع من اجل اعادة	Reuse
استعمالها.	
ينبغي ان تتكاميل البنية التحقية والتطبيقيات مين عنياص متعددة ويجب ان	القدرات التشغيلية

الشرح	المطلح
تعمل معاً من اجل تحقيق اهداف النظام. وهذا عثل التحدي الرئيس في عالم الشبكات إذ إن هذه الانظمة والتطبيقات اتسعت على مختلف المنظمات والاقطار أو ربما صممت من قبل شركات مختلفة. أما المعيارية فهي العملية التي يتم عبرها أنجاز هذه الاعمال. عكن للمستخدمين تغيير مواقعهم أثناه استعمال التطبيقات وكذلك البرمجيات يمكن تحريكها حسب الحاجة. وهي تعد من أهم مزايا(IT).	الداخلية والمعيارية Interoperability and Standardization الحركية Mobility
ينبغي للتطبيقات أن تكون متاحة للاستعمال في معظم الاوقات ويجب أن تكون قادرة على الحماية الذاتية النظامية ضد هجمات السراق والمخربين والمتطفلين.	الاتاحة والامن Availability & Security
معظم متطلبات مواقع التطبيقات لا تستند إلى الجانب الوظيفي فقط لكن إلى اداء ومهارات وعائدية وقت الاستجابة واوقات الانجاز. على سبيل المثال الجودة الموضوعية في ارسال واستقبال الاصوات والمقاطع الصورية المسجلة والصور وغيرها.	الاداه والجودة Performance and Quality
متطلبات اداء التطبيقات ينبغي ان يتم حفظها بشكل ارقام لاستعمالها او كمقاييس اخرى للقدرات المتنامية.	القياسية Scalability
المعلومات هي السلعة الاساسية للحواسيب والاتصالات ولكنها تظهر في البنية التحتية من خلال البيانات التي هي عبارة عن مجموعة من البيتات (bits). وإن المعلومات هي عبارة عن بيانات تم ترجمتها وهيكلتها.	البيانات والمعلومات Data & Information
هي بيانات او معلومات بشكل متماثل ويمكن ان تتحول إلى اشكال أخرى ومن ثم يمكن مزاولتها وخزنها وتبادلها بشكل اكثر سهولة فهماً.	النموذج Representation
هما الجزئان المتعلقان بالنظام إذ ياخدان على عاتقها خدمة علاقات الزبون (من المنتِج إلى الزبون). ويمكن للزبون الحصول على الخدمات او المعلومات المتعلقة بطريقة الاستعمال من المنتوج، فيما يستطيع المنتِج تقديم الخدمات والمعلومات إلى الزبون، ان الواسطة المحتملة بين الطرفين تتضمن الاشعارات	الخادم والزبون Server and Client

الشرح	المطلح
او المشاركة.	
قمثل اجزاء النمذجة نظاماً يتم من خلالهِ فصل الاجزاء العالقة او المحتويات المعقدة.إن هذه الاجزاء ترتبط معاً بعناية وذلك من خلال شاشات خاصة عادةً مايتم تحديدها من خلال معايير تصنيعية محددة.	النمذجة والشاشة Modularity& Interfaces
المعالجة هي عملية تنقية المعلومات من البيانات او هي معلومات تم تعديلها من خلال تغيير البيانات. كما تتيح الاتصالات تبادل البيانات والمعلومات عبر النماذج المتنوعة للتطبيقات وعبر الشبكات ايضاً.	المعالجة والاتصالات Processing & Communication
يعد الحاسوب الجهاز الوحيد الذي تتميز وظائفه واجزاؤه بانها لا تتحدد عند تصنيعها ولكن يتم العمل بهِ من خلال اضافة برامج خاصة فيما بعد ويعمل البرنامج وكالةً عن خطوات المعالجة.	البرمجيات Software
ينبغي أن يكون الكيان المادي موجوداً في الموقع المحدد من اجل ايجاده في الوقت المناسب عند الطلب.	الموقع Location
الخوارزمية هي مجموعة مميزة من الخطوات المتسلسلة التي تستعمل لاقهام وانجاز الاهداف المحددة.	الخوارزمية Algorithm
يتوافق نشاطان عندما ينطويان على اداء عمل معين. إن التوافقية هي العنصر الاساسي لخدمة الزبائن وهي امر مهم لقياس الاداء والعمل.	التوافقية Concurrency
ة محمد كاظم (2008) اثر تكنولوجيا المعلومات في ادارة سلسلة التجهيز، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الإدارية / بغداد، ص 32-34.	المصدر: الجبوري، حمز

واخيراً مكن من خلال الشكل (9) توضيح مفهوم تكنولوجيا المعلومات واهم مكوناتها وكما يأتي:



شكل (9) مفهوم ومكونات تكنولوجيا المعلومات

المصدر: الجبوري، حمزة محمد كاظم (2008) اثر تكنولوجيا المعلومات في ادارة سلسلة التجهيز، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الإدارية / بغداد، ص 30.

رابعا: اهمية تكنولوجيا المعلومات

شهدت نهايات القرن العشرين وبدايات القرن الحادي والعشرين تقدما هائلا في التكنولوجيا عامة وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات خاصة، ومازال التقدم ينمو حتى يومنا هذا، ويتسارع بخطى واسعة أكثر من الأمس، وافرز هـذا العـصر العديـد مـن آليـات تـصنيع المعرفة والمزيد من الوسائل التقنية الحديثة التي جعلت من عالم اليوم قرية كونية صغيرة "، وقد كان للتزاوج الكبير الذي حدث بين أجهزة الاتصالات وأوعية المعلومات وظهور مفهوم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الأثر الكبير الذي سهل تبادل المعلومات وتوفرها في أي جزء من أجزاء الكرة الأرضية، مما جعل المعلومات تنتشر مباشرة وفي جميع أنحاء الأرض بمجرد الانتهاء من إعدادها بعد أن كانت لغزا كبيرا وعلما خفيا لا يطلع عليه سوى الفئة المسؤولة من الناس وبكمية محدودة، كما لعبت التقنية الحديثة ولاسيما الإنترنت دورا كبيرا في نقل الثورة المعلوماتية والتقنية من الشمال إلى الجنوب مرورا بالشرق والغـرب في نفـس اللحظـة، وكل ذلك ألقى بثقله على كافة المجالات السياسية والاقتصادية والثقافية والتربوية والاجتماعية والإعلامية والإعلانية لكل المجتمعات, بحيث أصبح عصرنا الراهن يعرف بعصر الثورة العلمية والمعلوماتية والتقنية، عصر المعلومات والانفجار المعرفي، عصر التلاحم العضوي بين الحاسبات والعقل البشري، و يمكن تحديد اهمية تكنولوجيا المعلومات في المنظمات من خلال قيامها بالعديد من المهام وهي :

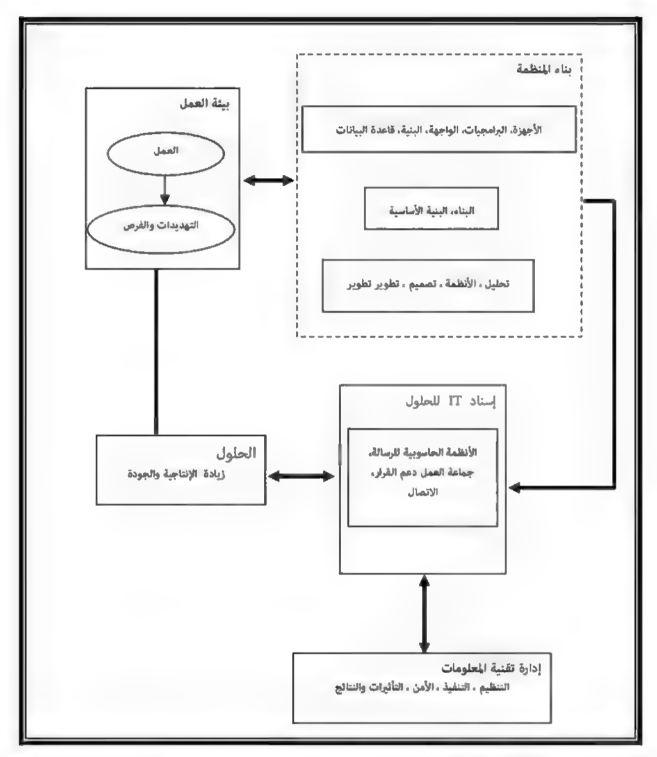
- 1. الاستجابة والتكيف مع متطلبات البيئة
 - 2. التنسيق بين الأقسام:
 - 3. تقليل الاعتماد على الأيدي العاملة.
- 4. يوفر نظام المعلومات الإدارية المعلومات الى مختلف المستويات الإدارية عند الحاجة لغرض ممارسة وظائفها في التخطيط والتنظيم والسيطرة.
 - 5. تقيم نشاطات المنظمة وتقييم النتائج بغية تصحيح الانحرافات.

- المساعدة على التنبؤ مستقبل المنظمة والاحتمالات المتوقعة بغية اتخاذ
 الاحتياطات اللازمة في حالة وجود خلل في تحقيق الاهداف.
- 7. زيادة كفاءة وفاعلية الادارة من خلال اشباع حاجاتها او متطلباتها من المعلومات.
- 8. يخرج من القرارات جزء كبير من الشك فتصبح بذلك عملية اتخاذ القرارات ميسرة وعلى قدر كبير من الكفاءة بعد ان كانت تعتمد على افرد قلائل من اصحاب الخبرة والمعرفة.

ومن جهة اخرى مكن تحديد اهمية تكنولوجيا المعلومات من خلال تحديد اهم العوامل التي ساعدت على تطور تكنولوجيا المعلومات وزيادة استخدامها من قبل العديد من المنظمات في اداء العديد من الوظائف الموكلة اليها بالاتي:

- 1. ازدیاد مستوی تعقید المشکلات التی یواجهها الإنسان.
- 2. ازدياد الاستثمار غير المادي والاعتماد على الإلكترونيات وإمكانياتها الفائقة.
 - 3. اندلاع ثورة الذكاء الاصطناعي وتحقيق ثقافة الإبداع ويقظة الفكر.
 - 4. إعطاء الأولوية لما هو مكتسب أكثر من الاعتماد على ما هو فطري أو موروث.

كما يمكن من خلال الشكل (10) توضيح اهمية تكنولوجيا المعلومات في المنظمات المعاصر:



الشكل (10) أهمية تكنولوجيا المعلومات في المنظمات

الربيعي، خلود هادي عبود مختار (2005) تعزيز معطيات الشفافية في ظل تكنولوجيا المعلومات وقرارات الإنتاج والعمليات: دراسة استطلاعية لأراء عينة من المدراء في مجموعة مختارة من الشركات الصناعية في محافظة نينوى، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور، ص10.

خامساً: اهداف تكنولوجيا المعلومات

تعد تكنولوجيا المعلومات بمثابة ثورة انتشرت بسرعة في اقتصادنا ودخلت في جميع جوانب الحياة التنظيمية مكرسة اغراضها الاساسية لتحقيق الاستفادة الكاملة من تكنولوجيا المعلومات في حل جميع المشاكل المستعصية مما يمنح الوحدات الادارية الفعالية الكبيرة في تحسين قدرتها على القيام بالوظائف الادارية على اتم وجه فهي احدى ادوات الادارة الحديثة الناجحة. وقد اشار كل من (1992 Broderick & Boudrean) الى اهداف تكنولوجيا المعلومات في امكانية الغائها لمراحل العمل الروتيني الذي يؤدي بدوره إلى زيادة المعيارية الادارية والدقة، بما ينسجم مع المسارات الجديدة لانسياب المعلومات والمزايا التي يوفرها استخدام تكنولوجيا المعلومات إلا انه لم يتم استثمارها بعد بشكل كامل وذلك بتمريرها بين كافة الوحدات الادارية وتخفض قدر الامكان من جهود جمع البيانات وتصميم نظام معلومات يلبي احتياجات جميع الادارات المهتمة للوصول إلى هذا النظام وليس لتلبية عمل وحدة نظام المعلومات فقط، وهذا نابع من رغباتها في تحقيق زيادة في الانتاجية وتحسين جودة العمليات الادارية. ويمكن تحديد اهم الاهداف التي تسعى تكنولوجيا المعلومات الى تحقيقها بالاق:

- د خفض تكاليف تعقيد الانتاج و إزالة أثر الميزة التنافسية الناجمة عن اقتصاديات الحجم.
 - 2. جعل الاتصال اسرع وأكثر كفاءة وأداء وأقل تكلفة.
 - 3. توفير المعلومات الدقيقة والحديثة لدعم إتخاذ القرار.
 - 4. توفير عمليات منظمة وإجراءات مبسطة لإدارة الموارد وبالتالي فعالية أكبر وأفضل.
 - 5. تعزيز المساءلة والشفافية مما يؤدي إلى تقليل وقوع الأخطاء والتزوير.
 - 6. تقديم خدمات أفضل للموظفين والمراجعين مما ينعكس إيجابا على التنظيم.
 - 7. القضاء على هدر الوقت والجهد والموارد
 - د زیادة كفاءة استغلال المخزون.

سادسا: خصائص تكنولوجيا المعلومات

هناك مجموعة من الخصائص التي تتميز بها نظم تكنولوجيا المعلومات عند استخدامها في العمليات المختلفة التي تقوم المنظمة بتنفيذها وتساعد هذه الخصائص على زيادة كفاءة وفاعلية المنظمة في تنفيذ الانشطة المختلفة التي تقوم بها ويمكن تحديد اهم هذه الخصائص بالاتي:

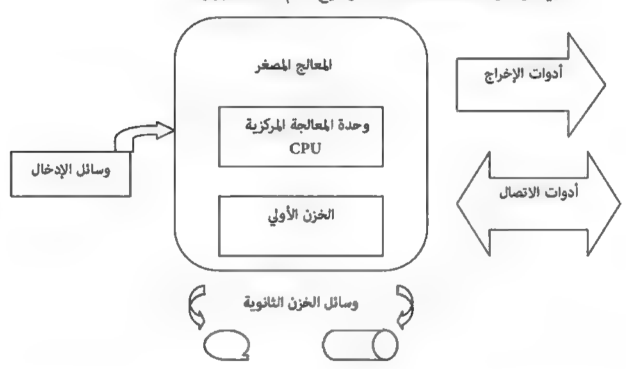
- 1. الوفرة: اي عملية تحديد الوقت الذي سوف يكون فيه نظام تكنولوجيا المعلومات متاحا للعاملين اي بعبارة اخرى الفترة الزمنية التي يتوفر فيها نظام تكنولوجيا المعلومات للعاملين وبالشكل الذي يقوم فيه النظام بتقديم المساعد المطلوبة للعاملين في تنفيذ الانشطة المختلفة المكلفين بها.
- 2. سهولة الوصول: وهي عملية تقسيم المعلومات الى عدة فئات وتحديد من يصل الى كل فئة من الافراد العاملين في المنظمة اي بعبارة اخرى العمل على توفير المعلومات المطلوبة للافراد العاملين في الوقت والمكان المناسب وبالشكل الذي يساعد على تقليل الجهد والوقت والكلفة التي من الممكن ان تتحملها المنظمة.
- 3. الاعتمادية: تعني بان نظام تكنولوجيا المعلومات الخاص بالمنظمة يقوم بتوفير كافة المعلومات المطلوبة وبشكل دقيق وبالوقت المناسب وبالتالي فانه قادرا على تنفيذ كافة المهام والواجبات التي من الممكن ان توكل اليه.
- 4. القابلية للتوسع: اي الدرجة التي يكون فيها النظام قادرا على التكييف مع الطلبات المتزايدة وبشكل جيد، اذ كما هو معروف ان البيئة التي تعمل فيها المنظمة هي بيئة متغير وبالاستمرار وبالتالي فهي بحاجة الى نظام يمكن التكييف مع التغييرات المستمرة التي تواجهها المنظمة في عملياتها اليومية.
- المرونة: اي قابلية نظام تكنولوجيا المعلومات على التغيير وبشكل سريع تبعا الى التغييرات التي تحدث في المنظمة وبالشكل الذي يساعد النظام على تجنب التقادم والتكييف مع التطورات التكنولوجيا التي يشهدها العالم في هذا المجال.

- الاداء: اي مدى السرعة والدقة التي يمكن ان يقوم فيها نظام تكنولوجيا المعلومات
 باداء وظيفة معينة .
- 7. تخطيط القدرة: اي القيام بتحديد متطلبات البنية التحتية المناسبة لنظام تكنولوجيا المعلومات وبالشكل الذي يجهلة قادرة على اداء وظائفه المختلفة.

سابعا: مكونات تكنولوجيا المعلومات

عكن تحديد اهم مكونات تكنولوجيا المعلومات بالاتي:

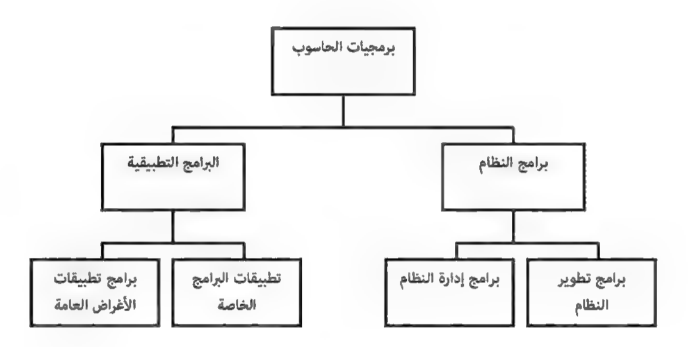
اجهزة التقنية: هي مجموعه من الأدوات (الاجهزه) مثل المعالج والشاشة ولوحة المفاتيح والطابعات والحاسبات الضخمة والحاسبات الصغيرة وكافة الأشياء الملموسة التي تسجل عليها البيانات من الواح الورق الى الاقراص الممغنطة.
وعكن من خلال الشكل (11) توضيح اهم هذه الاجهزة:



الشكل (11) المكونات المادية لنظام الحاسوب

المصدر: عجام، إبراهيم محمد حسن (2007) تكنولوجيا المعلومات وإدارة المعرفة واثرهما في الخيار الاستراتيجي: دراسة تحليلية مقارنة لآراء عينة من مديري المصارف العراقية الأهلية والحكومية، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور، ص 51.

2. البرمجيات: والتي تشمل على كل من برامج نظم التشغيل, وهي برامج النظام التي توجه المكونات الماديه للحاسوب وتسيطر عليها, وبرامج التطبيق وهي برامج توجه عمل الحاسوب لاغراض محدده من ألمستعمل النهائي. والشكل (12) يوضح اهم انواع هذه البرمجيات:



الشكل (12) الانواع الرئيسة لبرمجيات الحاسوب

المصدر: عجام، إبراهيم محمد حسن (2007) تكنولوجيا المعلومات وإدارة المعرفة واثرهما في الخيار الاستراتيجي: دراسة تحليلية مقارنة لآراء عينة من مديري المصارف العراقية الأهلية والحكومية، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور، ص 53.

- 3. قواعد البيانات: وهي مجموعة بيانات مرتبطه مع بعضها, او المعلومات المخزونه على اجهزة ووسائل خزن البيانات مثل مشغل الاقراص الصلبه في الحاسبه (Drive على اجهزة ووسائل خزن البيانات مثل مشغل الاقراص الصلبه في الحاسبه (Drive والاقراص المرنه (Floppy Drive) او الاشرطه, وقد تكون قواعد البيانات متعلقه بسجلات المخزون في الشركه والاوقات القياسيه لانواع مختلفه من العمليات, وبيانات تتعلق بالتكاليف او معلومات تخص احتياجات الزبائن وغرها.
- الإجراءات: وهي مجموعه من التعليمات عن كيفية دمج الاجهزه والبرمجيات والبيانات والشبكه لغرض معالجة البيانات وتوليد المخرجات.
- الموارد البشرية: وهنالك نوعين من الموارد البشريه من المتعاملين مع تقنية
 المعلومات وهم:
- ألمستعملين النهائيين:وهم الاشخاص الذين يستعملون النظام بطريقه مباشره, ويستعملون مخرجاته المجهزة وبواسطة الآخرين ويعتمد معظم ألمستعملين النهائيين على عمال المعرفه (Knowledge Workers) اي الافراد الذين يقضون اكثر وقتهم في الاتصالات والتعاون من اجل خلق وإستعمال وتوزيع ألمعرفه.
 - الفنين والمتخصصين: وهم محللوا النظم ومطوري البرامج ومشغلي الحواسيب.
- الشبكات: وتشمل تقنيات الاتصالات والاتصالات بعيده المدى, ومختلف انواع الشبكات مثل الانترنت والشبكات الداخليه (الانترانت) والشبكات الخارجيه (الاكسترانت) وكما يأتى:
- الانترنت: وهي كلمه انكليزيه مركبه مختصر من مقطعين (Inter)اختصار (Network) وتعني شبكه (Network) بمعنى دولي و (Net) اختصار لكلمة (Network) وتعني شبكه وعبارة (International Network) تعبر عن مجموعه من محطات الاذاعه المسموعه او المرئيه التي ترتبط بعضها مع بعض بإذ يمكن بثها عبر الاثير.

- الانترانت: ويعني تكامل وارتباط واتصال نظم المعلومات الداخليه في المنظمه بإستعمال التقنية التي افرزتها شبكات الانترنت, وظهر الانترانت للتعبير عن الحاجه للترابط داخل المنظمه إذ تكون مكمله للانترنت باعتباره ارتباط المنظمه بالعالم الخارجي.
- الاكسترانت: وهي شبكة عمل لقواعد الانترنت تشترط اتصال المتصفح ليس ضمن المنظمه فقط ولكن مع اطراف ثالثه ايضا مثل (البائعين, الزبائن, المشتركين) وهي نظام ثانوي من اجهزة الحاسوب توفر اتصالات عن طريق الانترنت.

ثامناً: مزايا إستخدام تكنولوجيا المعلومات

تُحقق تكنولوجيا المعلومات مزاياه عديدة عند استخدامها من قبل المنظمات، محكن تحديد برزها بالآتى:

- تسريع تطوير آليات فعالة للنمو الإقتصادي: فتشجيع التنمية المستدامة يتم من خلال تحولات دول العالم اليوم الى تكنولوجيا المعلومات، ولأدوات تكنولوجيا المعلومات إستخدامات مهمة تتراوح بين تحسين نوعية الحياة، وزيادات ضخمة في الإنتاجية الإقتصادية، وخفض في نفقات التبادلات والمعاملات التجارية.
- 2. تحسين إتخاذ القرارات: تكنولوجيا المعلومات غالباً ماتحسن عمليات الأعمال وتخلق مناخا يلبي طموحات كافة الأطراف وتجسد علاقات عمل أكثر ديناميكية وطويلة المدى مبنية على المصلحة المشتركة.
- 3. إدارة المخاطرة: تعمل تكنولوجيا المعلومات على تمكين المنظمة من إدارة العديد من المخاطر المحتملة وخفض إحتمالاتها من خلال البحث العلمي والتنظيم والقندرات التنظيمية، فحينما تكون هذه القدرات مبنية على أساس معلوماتي قوي تتمكن الدول الى حد بعيد من ضمان إن تكنولوجيا المعلومات ستصبح قوة إيجابية من أجل التنمية.

- والانساني في عالمنا المعاصر وتتنافس الدول والمجتمعات فيما بينها من أجل والانساني في عالمنا المعاصر وتتنافس الدول والمجتمعات فيما بينها من أجل إبتكار الآليات والتكنولوجيا للمعلومات التي تتيح لها افتراض الصيغ المستقبلية الأكثر قرباً من إيجاد موطئ قدم لها في عالم الغد، وسيكون هناك حاجة ماسة لإسناد دور رئيس لتراكم المعرفة والإبتكار التقني خلافاً للدور الثانوي الذي كانا يقومان به في ظروف السوق المعزولة.
- السيطرة على المعلومات: تحسن تكنولوجيا المعلومات الطريقة التي يمكن البحث فيها عن البيانات وجمعها وإختيارها وتصنيفها لزيادة سرعة تعلم المنافسين المحتملين، وقد أصبح بإستطاعة تكنولوجيا المعلومات المتقدمة اليوم جمع كميات هائلة من المعلومات المنتقاة ومن أماكن شديدة الإختلاف والتباعد.
- واستخدام تكنولوجيا المعلومات إتاح الفرصة للمنظمات الإنتفاع من الموارد بشكل أفضل، ولاسيما حين بدأ التعامل مع المعلومات على أساس إنها أحد الموارد التي يستوجب التخطيط لها وإدارتها لتحقيق أقصى إستفادة.
- ريادة القدرة على تنسيق الاعمال بين المنظمات المتعددة، وكذلك التنسيق بين أقسام المنظمة نفسها وإنتفاع جميع الأنشطة منها، إذ يمكن إستخدامها في عدد لانهائي من المواقع والأغراض.
 - 8. حفظ البيانات والمعلومات التأريخية الضرورية والتي تعد أساساً في عملها.

تاسعا: هيكلية تكنولوجيا المعلومات

يمكن تحديد هيكلية تكنولوجيا المعلومات من خلال الاتي:

1. الأساس التقني: وهي عبارة عن النظم الحاسوبية والتطبيقات البرمجية، وشبكات الاتصالات، والمجهزة بالبنية التحتية للحاسبات والاتصالات الداعمة لتقنية المعلومات في المنظمة.

- مصادر البيانات: وتضم أنواعاً متعددة من قواعد المعلومات الخاصة والتشغيلية، وقواعد معلومات الانترنت والانترانت المخصصة لخزن وتجهيز المعلومات لغرض دعم القرارات الإدارية.
- 3. محفظة التطبيقات: ان تطبيقات تقنية المعلومات تصمم بوصفها محفظة متنوعة من تطبيقات نظم المعلومات التي تدعم الوظائف الأساسية للأعمال وتضم دعم ارتباطات الأعمال بين المنظمات، واتخاذ القرارات الإدارية.
- 4. تنظيم تكنولوجيا المعلومات: ان الهيكل التنظيمي لوظائف نظم المعلومات داخل المنظمة، وكذلك توزيع متخصصي نظم المعلومات في الوحدات التنظيمية عكن تصميمه لمواجهة التغيرات الحاصلة في استراتيجيات الأعمال، كما ان تنظيم المعلومات يعتمد على الفلسفة الإدارية للمنظمة ورؤيتها.

عاشراً: اصناف تكنولوجيا المعلومات

مكن تحديد اهم اصناف تكنولوجيا المعلومات بالاتي:

- 1. قاعدة المعلومات: تكوين قاعدة أساسية لتكنولوجيا المعلومات داخل المنظمة تستلزم توفير جميع أدواتها الضرورية من أجهزة، برامجيات، ووسائل الاتصال الحديثة التي تسهل عمل الكثير من الوحدات التنظيمية وتضيف لتكنولوجيا المعلومات الدعم والإسناد لكافة المستويات التنظيمية.
- 2. مصادر المعلومات: أقامة مركزا متخصصا تابعا للمنظمة مهمته حفظ وخزن المعلومات وتقديمها وإعدادها عند الحاجة الفعلية لها، وتوفير كل الاختصاصات التحليلية والملاكات الفنية، وقد يتعذر على المنظمة أنشاء تلك المراكز الثابتة والاستعانة بالتعاقد ألدائمي مع مراكز إحصائية خارجية للقيام بذلك.
- التطبيقات: تعد أهم عناصر تكنولوجيا المعلومات التي من شانها تعزيز
 أوامر الربط للعمليات التي تتم داخل المنظمة وحلقاتها، صنع القرار الإداري

- التعاون الحاسوبي للمستخدمين اضافة الى القرارات الإستراتيجية الهامة المتعلقة بالأمور التنافسية وفوائدها.
- 4. أدارة تكنولوجيا المعلومات: ان التخطيط لتكنولوجيا المعلومات يضع أمامنا توجيهات هامة وضرورية لنظم المعلومات وهذا يتطلب بناء هيكلية لتكنولوجيا المعلومات وما يتبعها من أعادة تصميم لتواكب إستراتيجية فلسفة المنظمة الخاصة.

الحادي عشر: متطلبات تطبيق تكنولوجيا المعلومات

لغرض تبني اليات تكنولوجيا المعلومات وادواتها وتطبيقاتها والتي باتت تعد من اهم التوجهات لدى المنظمات وعلى اختلاف توجهاتها ونشاطاتها يؤكد الباحثون والمتخصصون في هذا المجال ان هناك عدداً من المتطلبات المختلفة، يجب توفيرها لغرض تحقيق النجاح في تطبيق هذه التكنولوجيا وهذه المتطلبات هي كالاتي:

1. المتطلبات الفنية: حيث تتحقق بتوفير الاتي:

- تحسين البنى التحتية والارتكازية من اتصالات، مواصلات وغيرها.
 - ■تهيئة مهارات بشرية من ذوي الخبرة والكفاءة.
 - توفير معدات مناسبة للتشغيل بكفائة وتحديثها باستمرار.
 - بناء قاعدة معلوماتية مرتبطة محليا و اقليميا ودوليا.

2. المتطلبات الاقتصادية: ويمكن تحديد اهمها بالآتى:

- تخصيص مبالغ كافية للقيام بنشاطات البحث والتطوير في مجال تكنولوجيا المعلومات.
 - دعم الصناعة المعلوماتية واساسيتها.
 - تشجيع الاستثمار في مجال تكنولوجيا المعلومات.

3. متطلبات اجتماعية: ومن ابرزها الآتي:

- خلق انماط العمل الجماعي ونشر روح التعاون بين مجموعات العمل المختلفة.
 - تبني اليات التشجيع للافراد على تقبل التغير الفني.
- العمل على تغيير انماط الثقافة التنظيمية السائدة وبما يتلائم مع ثقافة المعلوماتية.

4. المتطلبات الادارية: ومنها ما يلي:

- تعيين قيادات ادارية قادرة على التغيير.
 - اعتماد الهياكل اللامركزية والمرنة.
- انشاء وحدات تنظيمية تتولى ادارة تطوير مستلزمات تكنولوجيا المعلومات.
 - اعادة هندسة الاعمال والعمليات داخل المنظمة.

5. متطلبات اخرى: ومن اهم هذه المتطلبات ما يأتي:

- اصدار قوانين وتشريعات تنظم عملية التبادل عبر قنوات تكنولوجيا المعلومات وتحمى مصالح الاطراف.
 - توفير مقومات الامن والخصوصية على الشبكات.
 - توفير مبادئ حماية حقوق الملكية الفكرية واحترام الخصوصيات.

الثاني عشر: محددات تطبيق تكنولوجيا المعلومات

بالرغم من النظرة السائدة لتكنولوجيا المعلومات بأنها وسيلة قوية، وذات قيمة للمجتمع بشكل عام، وللمنظمة بشكل خاص. وعند تطبيقها بشكل دقيق فأنها يمكن أن تجلب فوائد مهمة للإفراد والمنظمات على حد سواء. لكن في الوقت نفسه فان هذه الوسيلة هي ليست أداة سحرية يمكنها أن تحل المشاكل كلها. فعند تطبيقها بشكل خاطئ. فان ذلك يمكن أن يؤدي إلى هدر الكثير من (الوقت، والأموال، والجهد.(ولذلك لابد من تحديد أهم العوائق التي يمكن أن تؤدي إلى صعوبات في تطبيق تكنولوجيا المعلومات ووسائلها. ومن ثم ستجعل من هذه التكنولوجيا عبأ على المنظمة والأفراد على حد سواء وسببا في اغلب مشاكلها ومن هذه العوائق:

 التوقعات المبالغ فيها لقدرة تكنولوجيا المعلومات: مـما لاشـك فيـه أن المتغيرات الجديدة والكثيرة التي تعمل في ظلها المنظمات كعصر المعلومات عصر الآلات الذكية، المنافسة، الجودة الشاملة، العولمة، التغيير المستمر، وإعادة الهندسة وغيرها من العوامل الضاغطة، أعطت فرصة للشركات المصنعة والمسوقة للتكنولوجيا أن تصور للمنظمات بان خلاصها في مجابهة هذه التغيرات هو حصولها واكتسابها لتكنولوجيا المعلومات وعدها العامل الرئيسي والمهم الذي سيساعدها قي التفوق على المنافسين الآخرين ولعل ما قدمته هذه التقنيات من المساعدة في بعض المجالات ومن المؤكد ليس جميعها قد جعل المنظمات والأفراد يقعون في خدعة مفادها أن تبنى هذه التقنيات المتطورة هو الحل لجميع المشاكل. ولكن في الحقيقة إن مشاكل الأعمال هي اكبر بكثير من إن يتم حلها عن طريق المعدات وبرامجيات الحاسوب إن الحل لأغلب مشاكل الأعمال هو أن تقوم المنظمة بأداء أعمالها بطريقة مختلفة وقد يتضمن ذلك استخدام تكنولوجيا المعلومات كعاملاً من العوامل المساعدة، ولكن قد لا يكون أكثر أهمية من العوامل الأخرى، فمن الممكن أن تستثمر المنظمة أحدث نظام حاسوب مع أحدث برامجيات موجودة في السوق ,ولكن إذ لم يكن هناك أشخاص مناسبون لتشغيل هـذه البرامجيات من إذ مهاراتهم التي عِتلكونها فإن الاستثمار سيكون خاسرا.وقد تصور الشركات المصنعة لتكنولوجيا المعلومات للمدراء بأنهم سوف يسطرون على الإمبراطوريات العالمية من خلال ضربة واحدة على فارة الحاسوب. وعلى الرغم من إن البرامجيات التي تصنعها هذه الشركات قد تساعد على التسريع في عملية صنع القرارات واتخاذها وتخفيض الكلف وغيرها من المزايا لكن يبقى العامل الحاسم والحقيقي والذي لا يقبل الشك والخدعة هو أن القرار هو قرار بشري وليس تقنى أو برامجي.

2. صعوبة توحيد (دمج) الأنظمة المعتمدة على تكنولوجيا المعلومات: قد لا يكون للمنظمة نظام واحد معتمد على تكنولوجيا المعلومات وإنما هنالك عدد

من الأنظمة سواء على مستوى الأقسام ام الفروع. وقد تبرز مشكلة على قدر من الصعوبة عندما يراد دمج هذه الأنظمة مع بعضها البعض. فقد تحاول المنظمة توحيد البرامجيات والأجهزة التي تؤدي الأعمال نفسها ضمن الأنظمة المختلفة لأداء غرض أو عمل واحد على صعيد المنظمة فمن الممكن ان يكون هناك مصنعان منفصلان ضمن شركة واحده قد اشتريا برامجيات مختلفة لإدارة كل مصنع لان منتوجاتها وعملياتها مختلفة، وإذا قررت الشركة تطوير نظام جديد من شانه توحيد العمليات الإدارية في كل إرجاء الشركة فان ذلك يحتم على احد المصنعين أو كليهما التخلي عن نظامه المعلوماتي القديم والذي صمم خصيصا للتعامل مع بعض القضايا وحل المشاكل المعتمد على تكنولوجيا المعلومات للتعامل مع بعض القضايا وحل المشاكل المعتمد على تكنولوجيا المعلومات المشائل أن تؤدى إلى حالة من الإرباك والفوضي لهذا الأقسام والوحدات المستقلة.

- 3. مشكلة مقاومة التغير: مـما لاشك فيـه أن تتبنى إشكال وأساليب جديدة مـن تكنولوجيا المعلومات في نظم العمل لتحل محل الأساليب القديمة سـوف يـشمل عـلى عملية تغير، وقـد تكـون هـذه التغييرات جذرية في بعض المواقع والأنـشطة للمنظمة. وكما هو متعارف عليه إن أي عملية تغير سيرافقها مقاومة، وخاصة لمـن سيتأثر مواقعهم وامتيازاتهم التي كانوا يحـصلون عليها في الـسابق.وقـد يقـاوم الأفراد الذين اعتادوا على غط معين في أداء أعمالهم يرونها سهلة وروتينية، لتحل محلها نظم معلومات تعتمد على تكنولوجيا المعلومات تكون من وجهـة نظـرهم معقـدة وصـعبة الفهم ومن ثم فأنها تـستلزم أفـراداً غيرهم يتمتعـون بمهارات تتناسب مع التقانات الجديدة. وذلك سيكون إلزاما على المنظمات بـإشراك أفرادهـا ومنـذ البدايـة في عمليـة التغيير هذه وإشعارهم بأنهم جزء منها لكي لا يكون عائقاً أمام تبني هذه التكنولوجيـا. ومن اجل تحقيق ذلك فان المنظمة ستتحمل أعباء مالية وجهد ووقت إضافيين.
- 4. صعوبة التنبؤ بتطورات استخدام تكنولوجيا المعلومات: إن من الصعوبات التي تواجه حتى المبتكرين، وقادة الأعمال والباحثين الأساسيين في مجال

تكنولوجيا المعلومات هي كيفية تطور استخدام أي ابتكار معين وتكييفها عرور الوقت. فمثلا كانت فكرة التحويل الالكتروني بلا أموال جيدة لما له من مميزات عديدة في مجال الأعمال ولكن في الوقت نفسه كانت له سلبيات إذ سمح للمجرمين بنقل أموال المخدرات وغيرها بشكل سهل دون أن يمكن تتبعها. كذلك فان التنبؤات لدور بعض الابتكارات في تكنولوجيا المعلومات لم تكن دقيقة إذ كان يتوقع للبعض منها أن تستمر لمدة زمنية طويلة إلا أن ذلك الابتكار لم يصمد لمدة زمنية قصيرة. كما أن بعض الابتكارات كان يتوقع لها النجاح ولكنها ما أن خرجت من المختبرات إلى حيز الوجود فشلت.

الثالث عشر: مستقبل تكنولوجيا المعلومات

نظرا للتطورات السريعة والمستمرة في مجال تكنولوجيا المعلومات لذلك فإن العديد من المتخصصين والعلماء والباحثين يطلقون عنان تخيلاتهم لمستقبل هذه التقنيات منها:

- المستخدمين والمعالجات والمستخدمين والمعالجات والمعقات وستكون هناك اعتمادية كبيرة بن المكونات.
- متزداد مساحة الخزن المتوافرة ويستخدم مصادر معلومات متعددة و يخلق فرصاً
 جديدة للوصول الى مصادر معلومات متنوعة لحل المشكلات.
- 3. لن يكون الاعتماد على المعلومات فقط من اجل حل المشكلات وانما ستظهر قاعدة بيانات الكترونية ضخمة وستكون الاساس في مستقبل تكنولوجيا المعلومات.
- 4. سيكون هناك كثير من التغيير في شاشات الحاسوب وستكون الشاشات أكثر دقة وذات ألوان غنية وسيوافر الحاسوب أمكانية معالجة جميع انواع المعلومات من دون تفريق بين المعلومات العادية والصورة.
 - متخفض كلفة الحاسوب والأجهزة المرتبطة به وسيقابلها زيادة في معدل أداءه.
 - هـ ستزداد سرعة الأجهزة بنسبة عشرة اضعاف ما هي عليها الآن.
 - 7. سيزداد استخدام الحاسوب لاغراض عامة وفي المجالات الرئيسة.
 - هـ ستبدأ شبكة الأنترنيت بالأختفاء اذ سيصبح بإلامكان الوصول اليها من كل مكان.

الفصل السادس أسواق العمل

140 -

الفصل السادس أسواق العمل

سوق العمل نظريا وبالمعنى التقليدي هو سوق شانه شان الأسواق الاخرى اذ تتوافر فيه توفر المقومات الأساسية للسوق مثل العرض والطلب والسعر، وبهذه المفردات تخضع كل الأسواق إلى العرض والطلب وآلية التعادل بينهما هو السعر، ألا أنه نظراً لتطور الظروف الاقتصادية والاجتماعية المتمثلة في نشؤء ظواهر جديدة تتمثل بانعدام حالة التوازن بين عارضي العمل وطالبيه والبطالة المتنامية والتي تبين أن سوق العمل ليست كغيرها من الأسواق، ولهذه الاهمية سنحاول في هذا الفصل التعرف على مفهوم سوق العمل واهم الموضوعات ذات العلاقة به وكما في الفقرات الاتية:

اولا: مفهوم سوق العمل

لغرض مناقشة مفهوم سوق العمل لابد من التعرف اولاً على اهم جوانبة، وبما ان سوق العمل يتضمن جانبين هما، الجانب السوقي في سوق العمل والمقصود به هنا سوق التشغيل أي معنى عرض العمل والطلب المحكوم بالسعر الذي يحدد بجملة من العناصر كحجم الطلب وحجم العرض وعنصر الكفاءة المتوفرة لدى طالبي العمل وما يتمخض عن كل ذلك من منافسة شديدة خاصة في وضع يتسم بندرة العمل وارتفاع سقف الشروط المستوجبة للتوظيف من قبل المؤسسات فضلاً عن الاعداد الكبيرة من طالبي العمل بفعل البطالة، وكل هذه العوامل تساهم في زيادة الضغط على التشغيل. ويطلق على هذا الجانب بالتحديد سوق العمل المحكوم بالأبعاد الاقتصادية وبآليات السوق. اما الجانب غير السوقي في سوق العمل والحوار الاجتماعي بين شركاء الإنتاج والمفاوضات ويتمثل ذلك في تشريعات العمل والحوار الاجتماعي بين شركاء الإنتاج والمفاوضات الله ويتمثل ذلك في تشريعات العمل والحوار الاجتماعي بين شركاء الإنتاج والمفاوضات اللاجتماعية.... الخ. وهو الدور الذي تضطلع به السلطات العامة بالتنسيق مع الأطراف

الاجتماعية، ويتمثل الدور العام لأسواق العمل في الاستجابة عمرونة للنمط الجديد من الطلب على اليد العاملة وفقا للتغيرات في هيكل الحوافز التي تحددها الإصلاحات في السياسات. اذ ان انخفاض الأجور الحقيقية في بعض القطاعات الاقتصادية، سيدفع اليد العاملة إلى الانتقال إلى القطاعات ذات الاجور الاعلى (وسيبتعد العمال أساسا عما هو غير قابل للتداول لصالح ما هو قابل للتداول) وهذا سلوك أي عامل في اغلب القطاعات الاقتصادية المختلفة، من هنا تستطيع أسواق العمل ذات المرونة أن تقوم بهذا التحول او التغير من خلال التغييرات في الأجور النسبية بشكل رئيسي بحيث تزداد الأجور في القطاعات الواسعة مقارنة بالاجور في القطاعات الاخرى (الضيقة). ومن شأن هذه الزيادة المؤقته في الفروقات بين ألآجور أن تشجع الآيدي العاملة على ألآنتقال من الوظائف التي تتسم بعدم الاستمرار الى وظائف جديدة في القطاعات المتطورة، وكلما كان هذا الآنتقال والتحول نحو القطاعات المتطورة أسرع كلما كان التكيف المطلوب في الناتج القومي المحلي أسرع. ووفقاً لـذلك فـان هـذه العملية تتطلب أستعدادا للتنقل من قبل الايدي العاملة فضلاً عن مرونة الآجور. على ان يكون من الوضوع بان المرونة والآستعداد للتنقل لا يتوفر بالقدر المطلبوب بشكل تام والها يتوقفان على التطورات الحاصلة في عملية التنمية وعلى الاستراتيجيات الآغائية المعتمدة في الماضي ومدى تأكيدها على الصناعة. وأيضا لا يمكن تعديل هذه المتغيرات على المديين القصير والمتوسط، على أن يكون هنالك وضوح في مجال عدم مرونة أسواق العمل في الاقتصاد الخاضع للاصلاح سوف بواجه ارتفاع في اعداد العاطلين عن العمل خلال المدة الإنتقالية. وهذا ما حدث في البلدان النامية ومنها العراق بشكل خاص. اذ ان خروج الايدي العاملة من الآنشطة الرسمية قد صاحبه عملية أعادة الهيكلة وعا أن العلمال لا يستطيعون البقاء دون عمل لمدة طويلة فان الايدي العاملة تتجه الى التحول أو التنقل الى القطاعات التي تتسم مرونة الدخول رغم أنها أقل ضمانا، ومن هذه القطاعات على سبيل المثال قطاع الخدمات والقطاعات غير الرسمية في المناطق الحضرية بخاصة والقطاع الزراعى في المناطق الريفية. أذ تستطيع هذه القطاعات أن تستوعب عددا غير محدد من

العمال، كونها ذات انتاج منخفض واجور قليلة في ظل ما يعرف اليوم بالاقتصاد الظل الذي أخذ عِثل سمة رئيسة كأقتصاد موازي للاقتصاد العراقي. اما فيما يتعلق بالقطاع العام تشير أغلب الدراسات والبحوث ألى عدم المرونة في الآجور وتجزئة سوق العمل يعودان الى الدور التي تؤديه الحكومة مثلا من خلال فرض حد أدني للأجور كون تلك السوق تحتكم إلى مجموعة من القواعد للسيطرة على الصفقات الاختيارية من خلال آلية الأسعار.أما من ناحية الوظائف الاقتصادية فان السوق يعد تنظيم يتم خلاله تنسيق عملية الإنتاج والاستهلاك للسلع والخدمات من خلال الصفقات أو التعاملات الاختيارية، وان القضية المركزية التي تواجه كل الاقتصادات هي كيفية توزيع الموارد بين الاستخدامات المتنافسة. كما يعرف السوق (Market) بأنه المكان الذي يتم عبره التقاء كل من البائعون والمشترون لتبادل السلع والخدمات، بعبارة أخرى هو محل التقاء جانبي العرض والطلب على السلع والخدمات، وبفضل التطور المتسارع في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تم تجاوز المكان الجغرافي الذي يتم من خلاله تحقيق التبادل والاتصال لذا فقد تحول السوق من محلى إلى إقليمي أو عالمي يتم خلاله إجراء كافة العمليات المتعلقة بالسوق. ويطلق على سوق العمل الذي يزيد فيه عدد الوظائف المتاحة عن عدد الراغبين في العمل مصطلح "سوق العمل المحكم (Tight labour Market) بينما يطلق على سوق العمل الذي يزيد فيه عدد الباحثين عن عمل عن عدد الوظائف المتاحة مصطلح "سـوق العمـل الراكـد (Slack Labour Market). أمـا أنـواع الأسواق فهي تختلف تبعاً لا اختلاف كل أو بعض عناصر السوق والتي تشمل كل من (البائعون، المشترون، السلعة محل التعامل) فإذا اختلف عدد البائعين أو عدد المشترين أو درجة تجانس السلعة من سوق إلى أخر ترتب على هذا الأمر اختلاف في طبيعة السوق وفي طبيعة التكاليف التي يتحملها المنتج والإيرادات التي يحصل عليها وبالتالي في طبيعة الأرباح التي يحققها.

ثانياً: متطلبات سوق العمل

لكي يعمل السوق بشكل جيد لابد من توافر شروطاً اجتماعية وثقافية ومؤسسية وقانونية وغالباً ما تكون هذه الأشياء مفقودة في البلدان النامية، ويشترط كل من (Robert Dorfiman) و (Keyfitz) و (Robert Dorfiman) توفير العديد من المتطلبات والشروط المؤسسية والثقافية لكي تعمل الأسواق بشكل فعال ومن أبرز هذه الشروط هي كالآتي:

- 1. القانون والنظام
- 2. حماية الأفراد والممتلكات
- 3. الموازنة بين المنافسة والتعاون
- 4. القيم المادية كمحفز للإنتاج الأكبر
- 5. العقلانية التي لا تتقيد بالتقاليد والتعاون
 - 6. الاستقامة والعدالة لدى الحكومة
 - 7. حرية تداول المعلومات.

أما بالنسبة لعرض عنصر العمل فهو يكاد يختلف بشكل جذري عن بقية عناصر عملية الإنتاج، إذ إن قوة العمل وبالتحديد (خدمات العمل)، هي التي يتم استئجارها ولا يمكن بيع العمال وشرائهم كونهم مالكين لقوة العمل، رغم عدم إمكانية الفصل بين العامل وقوة عمله، لذلك فإن الظروف التي خلالها يقدم العامل قوة عمله لإتمام عملية الإنتاج، ذات أهمية كبيرة. كما أن علاقات العمل تتأثر بكثير من المتغيرات والظروف، كالتشريعات والقوانين المنظمة لتلك العلاقات، والتي في ظلها يمكن الحصول على الاحتياجات اللازمة من عنصر العمل، باعتبارها محدداً رئيسياً لسوق العمل.ويتم ذلك من خلال المسائل التالية:

1. بناء مؤسسات تهتم بخلق علاقة بين المشترين والبائعين، وتعمل هذه المؤسسات على تحقيق أهدافها من خلال وسائل الاتصال المتاحة كالإعلان.أو الاستئجار

- عبر اتحادات خاصة بالعمال،أو وكلاء التوظيف أو مكاتب العمل،... وغيرها من وسائل الاتصال المتاحة.
- 2. تبادل المعلومات اللازمة بين أطراف التعاقد (المشترين والبائعين) بهدف توضيح بعض القيضايا ذات العلاقة بالأجر والظروف الأخرى..ثم يتم إخضاع طلبات التوظيف للمقابلة الشخصية.
- 3. في حالة الوصول إلى اتفاق، يتم توقيع نوع التعاقد،والذي ينبغي أن يتضمن تعويض العمل. والضمانات الوظيفية، والفترة المراد فيها استخدام قوة عمل العامل، كما يمكن أن يتم التعاقد بصورة شخصية أو بصورة رسمية عبر اتحادات العمال، كما يمكن أن يكون العقد غير رسمي وغير مكتوب، ولكنه متفق عليه ضمنياً بين الأطراف المتعاقدة.

ثالثاً: وظائف سوق العمل

هناك عدد من الوظائف التي يتوجب تنفيذها داخل سوق العمل، والتي يمكن تحديد ابرزها بالاتي:

- 1. تحديد قيم السلع والخدمات.
- 2. التنظيم: تنظيم الإنتاج ويتحقق ذلك عن طريق التكاليف وذلك عن طريق تخصيص الموارد التخصيص الأمثل.
- 3. التوزيع: توزيع الناتج حيث إن كل فرد من الناحية النظرية يستلم دخلاً طبقاً لمقدار ما ينتجه، أي أن الأفراد الأكثر إنتاجية هم أولئك الذين يملكون الموارد المنتجة ويحصلون على الدخل الأعلى ويكونون تبعاً لذلك الأكثر مقدرة على طلب السلع والخدمات.
- 4. التقنين: أي تقييد الاستهلاك الجاري طبقاً للإنتاج الموجود وهذا هو جوهر التسعير.

رابعاً: التعليم وسوق العمل

مِكن للتعليم أيضاً أن يصبح أكثر ملائمة لحاجات سوق العمل، وبخاصة في القطاع الخاص. وعليه يجب أن تكون المناهج موجِّهة نحو طلب القطاع الخاص الحديث، ومتغيرة مع تغير الظروف في هذا القطاع، وقادرة على إتاحة التعليم والتعليم المستمر في حال عجزها عن قراءة التغيرات المستقبلية. وفي ذات السياق عكن الربط بين التدريب وحاجات وسوق العمل بشكل أفضل من خلال إشراك أصحاب العمل في التصميم والتنفيذ والتمويل على حدّ سواء. إن محدودية الإمكانات المادية للاستثمار في رأس المال البشري اللازم لتطوير قدرات الأفراد ومهاراتهم سوف يبقى السكان عستوى متدنى من المهارة والقدرة والكفاءة الإنتاجية. ويساهم في انتشار الأمية بكافة اشكالها وانخفاض مستوى التدريب وتراجع المستوى الصحى للسكان، وانعدام أو ضعف القدرة على الحركة لعنصر العمـل سـواء جغرافيـاً أو مهنيـاً فـضلاً عن تأثير نظام القيم والتقاليد السائدة في المجتمع الذي لا يشجع على الريادة (entrepreneurship) والمخاطرة. لقد أجريت العديد من الدراسات في مجال التعليم والتعلم واكتساب المهارات في المنطقة العربية وكلها تناولت المشاكل في جودة التعليم سواء من حيث الحصيلة الأكاديمية او فيما يتعلق باحتياجات سوق العمل من التخصصات المكتسبة، وعلى صعيد عرض العمل والطلب على اليد العمالة أيضاً، فمثلاً يتقاضى العامل الذي يفتقر إلى المهارات المطلوبة أجراً أقل من غيره. كونه يفتقر الى التعلم والمهارات اللازمة والمطلوبة من هنا، فإن الإنتاج لا يتوقف بل تكون الحصيلة منتجاً أو خدمة بجودة رديئة وذات سعر أدنى في الأسواق. وبالمقابل، في حال افتقر اصحاب العمل إلى المدخلات الضرورية لإدارة مؤسساتهم، يبادرون إلى شرائها أو تطويرها. والأمر ذاته ينطبق على القوى العاملة. ففي حال ندرة المهارات، يكون هناك خياران أمام المؤسسات إما استقطاب عمال من مؤسسات أخرى من خلال عرض شروط وظروف عمل وأجر أفضل، وإما تدريب العاملين لـديهم واعادة تاهيلهم وبالتالي تحمل كلفة التدريب. وفي كلا الحالتين تتطلب المهارات كلفة إضافية، لذا عندما يشكو اصحاب العمل من عدم توفّر المهارات المطلوبة، من المهم لهم ان يمتلكوا المورة بان العمال الماهرون غير متوفّرين كون صحاب العمل غير مستعدين لدفع أجور أعلى للحصول على تلك المهارات او كونهم لا يتحملون كلف التدريب ولكن ثمة مشكلة أخرى ذات صلة أمام العديد من البلدان العربية وهي أن الحكومات تستطيع أيضاً التأثير على سوق العمل في القطاع الخاص من خلال تدخلها في مجال التوظيف والاستخدام. ودفع الأجور لقد ساهم توسع البلدان العربية في مجال الاستخدام في القطاع اذ خلق حوافز جعلت الباحثين عن عمل يحصلون فقط على تعليم يكفي لإيجاد وظيفة في القطاع العام أ ساساً والإحجام عن العمل في القطاع الخاص إلا إذا لم يعثروا على أي بديل أخر. أن نوع الوظائف المستحدثة هو السبب الأساسي وراء الاستثمار في الموارد البشرية بدلاً من أن يكون الاستثمار في الموارد البشرية بدلاً من أن تستحدث السياسات الاقتصادية الكلية والقطاعية المختلفة فرص العمل المنتجة التي تستلزم المزيد من المهارات، سيشعر الباحثون عن عمل بالحافز للاستثمار في رأس مالهم البشري بالشكل المناسب من أبل الحصول على الوظائف المذكورة.

خامساً: التنمية البشرية وسوق العمل

أن الاهتمام بعملية التنمية في البلدان النامية تتطلب البحث عن العلاقة بين عملية التعليم ومدى ارتباطها بسوق العمل فضلاً عن عوائد رأس المال البشري بالاعتماد على مفهوم التنمية البشرية، الذي يعد البشر الثروة الحقيقية للأمم والتي ينطلق مفهومها أساسا من توسيع خيارات البشر. ان تقدير العائد على الاستثمار في رأس المال البشري عادة ما يستخدم في عملية تخصيص الموارد على مستوى الاقتصاد لمختلف مستويات النظام التعليمي ومن ثم يؤثر على عرض القوى العاملة في سوق العمل.

148 -

الفصل السابع البطالة

- 2. الأفراد خارج قوة العمل: وهم الأفراد القادرون على العمل ولكنهم لا يعملون ولا يبحثون عن العمل المثمر سواء بسبب عدم رغبتهم فيه لاستغنائهم عن التكسب عن طريق العمل، أو بسبب عدم إمكانهم الدخول في سوق العمل وتضم هذه الفئة:
 - ريات البيوت المتفرغات للأعمال المنزلية
 - الطلاب المتفرغون للتعليم من الجنسيين
 - المتقاعدون الذين لا يزاولون عملا مثمرا ولا يبحثون عنه رغم قدرتهم عليه
 - نزلاء السجون والمستشفيات والمصحات ودور العجزة.

ان مفهوم السكان في سن العمل يتناول الأفراد في الفئة العمرية بين (15- 64) عاماً، اما معدل البطالة فهي تتناول نسبة الأشخاص العاطلين عن العمل وليس لديهم عمل ويبحثون بنشاط عن العمل بينما يُقصد بمعدل البطالة الإجمالي نسبة النساء والرجال في سن العمل (15 - 64 عاماً).

ثانياً: مفهوم البطالة وأنوعها

انطلق تعريف البطالة ليتناول بالتحديد القوة البشرية القادرة على العمل، والراغبة به والباحثة عنه لكنها لم تجده، كما عرفت بعدم توفر العمل للراغبين والقادرين والمؤهلين للقيام بعمل معين، وعرف العاطل عن العمل بأنه ذلك الشخص القادر على العمل والراغب فيه والباحث عنه ويقبله عند مستوى الأجر السائد لكن دون جدوى. لقد عرفت منظمة العمل الدولية ويقبله عند مستوى الأجر السائد ولكن دون من هو قادر على العمل وراغب فيه ويبحث عنه ويقبل به عند مستوى الأجر السائد ولكن دون جدوى. ووفق هذا التعريف فقد وضعت الملامح الاقتصادية للبطالة في شكل النقاط الآتية:

- 1. عدم وجود فرصة عمل.
 - 2. الرغبة في العمل.

- القدرة على العمل: ويستثنى منهم ذوي العاهات الجسدية، والعقلية لمن هم في سن العمل.
 - 4. البحث عن فرصة العمل بالوسائل المتاحة

وبغض النظر عن تحديد مفهوم البطالة سواء بالمعنى الضيق أو الموسع فان العاطل عن العمل هو كل شخص ضمن القوى العاملة ليس له عمل لأسباب غير إرادية وهو مستعد للعمل ويبحث عنه لكنه ولا أسباب خارجة عن إرادته لا يجد تلك الفرصة. يمكن القول إن جميع بلدان العالم تعاني من مشكلة البطالة والتي تعود إلى أسباب شتى منها (الاقتصادية، واجتماعية، وديمغرافية، وتكنولوجية). وفي حقيقة الأمر فان البطالة تعد ظاهرة تشير إلى اختلال في التوازن بين عرض قوة العمل وبين الطلب عليه في سوق العمل، إذ تفضي زيادة المعروض من القوى العاملة على الطلب عليها إلى حدوث البطالة، على إن للبطالة أشكال متعددة يمكن أن نذكر منها الأتى:

البطالة الهيكلية: تحدث أحياناً نتيجة لظروف تمر بها صناعات ما بسبب تغيير في الفن التكنولوجي المستخدم أو نتيجة للتغيرات في سوق العمل نفسه أو بسبب انتقال الصناعات إلى أماكن توطن جديدة أو بسبب عدم فاعلية السياسات وعدم انتظام أسواق العمل وتشوه هياكل الإنتاج. إذ إن الاختراعات الفنية تؤثر على خصائص القوى العاملة، وبتعقد التكنولوجيا بشكل مستمر والذي يستدعي مستوى عالي من التعليم للعاملين أو إعادة لتأهيل العاملين لا اكتساب المهارات المطلوبة التي تتطلبها التكنولوجيا، وكثيراً ما تؤدي التغيرات في التكنولوجيا إلى تقادم بعض المهارات الخاصة مما يجعل الاستثمار في رأس المال البشري مخاطرة لا تقل عن الاستثمار بالآلات ولا يكون سهلا للعامل الحفاظ على رأسماله كما كان عليه. كما إن تقليص استخدام القوى العاملة الذي يصاحبه زيادة في الإنتاج بسبب استخدام تكنولوجيا الحديثة والتي تؤدي إلى تحسينات في الفن الإنتاجي تساهم عا يطلق عليه (البطالة التكنولوجية).

- 2. البطالة الدورية: أو ما يطلق عليها أحيانا الانكماشية وهي بطالة متجددة ناتجة عن الدورات الاقتصادية المرتبطة بالتقلبات التي تظهر في مرحلتي الكساد أو الانتعاش الاقتصادي والمرتبطة بالتقلبات الرأسمالية ففي مرحلة الانكماش ونتيجة لانخفاض الطلب على السلع الذي يقود أصحاب الأعمال إلى تخفيض إنتاجهم ومن ثم تسريح أعداد من العاملين وتراجع في الطلب على القوى العاملة بينما في مرحلة الانتعاش يزداد الطلب على السلع ومن ثم يزداد الطلب على العاملين.
- البطالة السلوكية: وهي البطالة الناجمة عن إحجام ورفض القوة العاملة عن المشاركة في العملية الإنتاجية والإنخراط في وظائف معينة بسبب النظرة الإجتماعية لهذه الوظائف.
- 4. البطالة المستوردة: وهي البطالة التي تواجه جزء من القوة العاملة المحلية في قطاع معين بسبب إنفراد أو إحلال العمالة غير المحلية في هذا القطاع. وقد يواجه الاقتصاد هذا النوع من البطالة في حال انخفاض الطلب على سلعة معينة مقابل ارتفاع الطلب على سلعة مستوردة.

•5

البطالة الطبيعية: تشمل البطالة الطبيعية كلا من البطالة الهيكلية و البطالة الاحتكاكية و عند مستوى العمالة الكاملة، و يكون الطلب على العمل مساويا لعرضه، أي أن عدد الباحثين عن العمل يساوي لعدد المهن الشاغرة أو المتوفرة، أما الذين هم في حالة بطالة هيكلية أو احتكاكية فيحتاجون لوقت حتى يتم إيجاد العمل المناسب. و عليه فإن مستوى البطالة الطبيعي يسود فقط عندما يكون التشغيل الكامل. عندما يبتعد الاقتصاد الوطني عن التوظيف الكامل فإن معدل البطالة الطبيعي، أي أنه عندما تسود حالة الانتعاش يكون معدل البطالة الطبيعي، أي أنه عندما أما في حالة الانكماش فإن معدل البطالة السائد يكون أكبر من معدل البطالة الطبيعي، أما في حالة الانكماش فإن معدل البطالة السائد يكون أكبر من معدل البطالة الطبيعي، الطالة الطبيعي، أما في حالة الانكماش فإن معدل البطالة السائد يكون أكبر من معدل البطالة الطبيعي، الطبيعي، و بذلك تعم البطالة الدورية.

- البطالة الاحتكاكية: وهي تنشأ عندما تطول فترة البحث عن الشغل نتيجة لعدم توفر المعلومات الكافية، أو لنقصها لدى الطرفين، أي عدم التقاء جانب الطلب مع جانب العرض أي أنها تنشأ نتيجة عدم كمال سوق العمل، نظراً لعدم توافر المعلومات لدى كل من القادرين عن العمل والباحثين عنه من جهة، والمشروعات التي تحتاج إليهم من جهة أخرى. وبما أنه أصبح من السهل على الأفراد الانتقال من منطقة بغرافية إلى أخرى، وبما أن العديد من المهن اختفت الآن، وبات من الضروري على أصحابها البحث عن وظائف جديدة، يضاف إلى ذلك كله القادمون الجدد إلى سوق العمل في كل عام، وهؤلاء هم خريجو الجامعات والمعاهد ومراحل التعليم المختلفة حيث يكون هناك دوماً عدد من أفراد القوة العاملة يبحثون عن عمل لأول مرة، أي يكونون في حالة تسمى بالحراك الاجتماعي، وتتصف هذه البطالة بأنها قصيرة الأجل نسبياً، وهي لا غنى عنها في كل المجتمعات
- البطالة المقنعة أو المسترة: هي ارتفاع عدد العاملين فعلياً عن احتياجات العمل، بحيث يعملون بالفعل عدداً أقل من الساعات الرسمية للعمل بعنى قيام العمال بوظائف لا تتطلب كل وقتهم، أو مستوى مهارتهم، مما يحتاج إليه الإنتاج في العمل؛ حيث يؤدي هذا العدد الفائض إلى تخفيض الإنتاجية الحدية للعمل، وإلى درجة تصبح فيها الإنتاجية الحدية لوحدة العمل سالبة في بعض الأحيان وهي تنشأ عادة في ميدان الزراعة؛ بسبب ضغط السكان الزراعيين على الموارد الزراعية، بحيث يكون هناك فائضٌ متعطلٌ مستر على الأرض الزراعية، وإذا شحب هذا الفائض فلا يتأثر الإنتاج الزراعي. وهذا التعطل مستر؛ لأن الأسرة الريفية تمثل الوحدة الإنتاجية عادة، ولا يتقاضى أعضاء الأسرة أجورا نقدية عن تأدية خدماتهم الزراعية ولهذا لا يبدو واضحا ما إذا كان بعضهم متعطلا والتنمية الاقتصادية هي علاج هذا النوع من البطالة،

- وهذا يعني أنه يمكن سحب العدد الزائد من السكان الزراعيين الذين يمثلون البطالة المقنعة، وتشغيلهم في مجالات أخرى للعمل.
- البطالة السافرة أو البنيانية: هي البطالة الناتجة عن فيض الأيدي العاملة غير الفنية، والتي لا يمكن استخدامها في قطاعي الزراعة أو الصناعة, بسبب أن القطاعين المذكورين بحاجة إلى كفاءات تتلاءم مع طرق الإنتاج الحديثة بحيث في البلدان الصناعية يتزايد حجم ومعدل هذه البطالة في مرحلة الكساد الدوري، وعادة ما يحصل العاطل على إعانة بطالة وعلى أشكال أخرى من المساعدات الحكومية؛ أما في البلدان النامية فإن هذه البطالة تكون أكثر قسوة؛ بسبب عدم وجود نظام لإعانة البطالة، وبسبب غياب برامج المساعدات الحكومية، والضمانات الاجتماعية
- البطالة الموسمية: تحدث هذه البطالة في أوقاتٍ منتظمة، وهي تنشأ نتيجة الانخفاض المنتظم نسبياً (موسمياً) في النشاط الاقتصادي بحيث تظهر بعض النشاطات الاقتصادية أو تزدهر بشكل موسمي مثل الزراعة، وبعض أنواع المنتجات التي تستهلك أساساً في أحد فصول العام، صيفاً أو شتاء ففي الموسم المخصص لتلك المنتجات يزداد الطلب عليها ويزدهر؛ الأمر الذي يزيد من حجم الطلب على القوى العاملة المستخدمة في تلك الصناعات، بحيث ينقص هذا الطلب أو يختفي تماماً عند انتهاء موسم الإنتاج, أي بعض العمال يواجهون تعطلاً في مواسم معينة.
- البطالة الإجبارية: تعرف البطالة الإجبارية على أنها وجود أفرادٍ قادرين على العمل، ويبحثون عن العمل بشكلٍ جاد عند الأجور السائدة، ولكنهم لا يجدون عملا؛ وبالتالي لا يوجد لهم وظائف في أي مكانٍ داخل الاقتصاد القومي ويندرج تحت مفهوم البطالة الإجبارية البطالة السافرة، وكذلك البطالة الدورية، و هي التي تنشأ نتيجة التقلبات في الدخل.

- 11. البطالة الاختيارية: تعرف على أنها البطالة التي يرجحها الفرد العاطل عن العمل، ويفسر وجودها بالارتفاع النسبي في تعويضات البطالة، أو الحصول على دخولٍ أخرى غير دخل العمل (الدخل من الملكية بأنواعها، أو من الإعانات والهبات المختلفة كالدخل من الإيجار، الفائدة من الادخار أو السندات، الربح من الأسهم...الخ)، فهي تشير إلى وجود أفرادٍ قادرين على العمل، ولا يرغبون فيه عند الأجور السائدة، رغم وجود وظائف لهم، ومن أمثلة هؤلاء: الأغنياء العاطلون، وبعض الفقراء المتسولون، والأفراد الذين تركوا وظائف كانوا يحصلون على أجودٍ عالية فيها، ولا يرغبون في الالتحاق بوظائف مماثلة بأجودٍ أقل لتعودهم على الأجور المرتفعة:
- 12. البطالة الفنية: تنشأ هذه البطالة نتيجة لترك بعض العاملين عملهم لينتقلوا إلى عملي آخر، أو منطقة أخرى، أو قطاع آخر، أو صناعة أخرى، وهكذا وخلال فترة الانتقال يكونون في حالة بطالة، والسبب وراء ترك العمل من قبل بعض العاملين يرجع إلى البحث عن أجور أو ظروف معيشة أفضل. ومن جهة أخرى قد يتم الاستغناء عن بعض العمال؛ بسبب التحسينات التي تطرأ على المكائن أو طرائق الإنتاج؛ ففي بعض الأحيان التقدم التكنولوجي لا يؤدي إلى الاستغناء عن العمال، بل إن التقدم التكنولوجي واستخدام المكائن الحديثة في بعض الصناعات يزيد من الطلب على منتجاتها، بحيث تضطر إلى استخدام عدد كبير من العمال مع الزمن. ومن بين الصناعات التي تحتاج إلى أيد عاملة فنية هي صناعة السيارات والمنسوجات.

ثالثاً: أسباب تفشي البطالة عربياً

تعتبر البطالة من اشد المخاطر التي تهدد استقرار و تماسك المجتمعات العربية، و ليس بخاف أن أسبابها تختلف من مجتمع عربي لآخر، و حتى أنها تتباين داخل نفس المجتمع من منطقة لأخرى. و يمكن في هذا الصدد أن نوعزها لأسباب اقتصادية،

اجتماعية و أخرى سياسية. كل سبب من هاته الأسباب له أثره على المجتمع من حيث إسهامه في تفاقم مشكلة البطالة. بناء عليه على ما تقدم أمكن حصر أهم الأسباب التي تقف وراء تنامى الظاهرة في النقاط التالية:

- 1. إخفاق خطط التنمية الاقتصادية: بالإمعان في تطور النمو الاقتصادي في البلدان العربية، نجد أنها قد جاءت مخيبة للآمال و لم تحقق ما كان منتظرا منها، فلم ترفع مستوى نصيب دخل الفرد العربي بدرجة محسوسة، و أشد من هذا أن الفجوة بين الدول العربية و الدول الصناعية المتقدمة في تزايد مستمر لتباين معدلات النمو في كل منها، و عكن تحديد أشد العقبات التي تواجه الدول العربية في هاته المسألة من تأخرها عن مساعي التنمية، حيث يوعز ذلك إلى جمود الهيكل الاقتصادي للدول العربية إضافة إلى تأخرها في الجهود الإنهائية و الصناعية، حيث نجد أن صناعاتها الآن بالضرورة ناشئة لا تستطيع منافسة منتجات الدول الصناعية إلا إذا توافرت لها دفع من أنواع الحهاية. و ما يزيد من العقبات التي تواجهها الدول العربية نتائج تباطؤها في تحقيق معدلات النمو الاقتصادي و فشل سياساتها الاقتصادية التي كان ينتظر منها تقليل قلاقل تفاقم أزمة البطالة بها. إن ما نبرزه في هذا المقام هو بعض الجوانب التي تعيق تقدم مخططات التنمية الاقتصادية في هاته الدول، حيث تبين هذه العقبات جانبا آخر من مساوئ الوضع الذي تواجهه الدول العربية نتيجة تأخرها في سلم التقدم الاقتصادي، و التي عكن تحديدها وفقا للنسق الموالى:
- فشل برامج التخطيط الاقتصادي و تفاقم أزمة المديونية الخارجية: إن إخفاق خطط التنمية الاقتصادية في البلدان العربية على مدار العقود الثلاثة الماضية، و خاصة بعد الوفرة النفطية التي شهدتها فترة مطلع السبعينات، فقد دلت دراسة أجراها مركز دراسات الوحدة العربية أن من أبرز مظاهر خطط التنمية الاقتصادية هو وقوع أغلب الدول العربية في مأزق المديونية الخارجية التي وصلت سنة 1995 إلى نحو 220 مليار دولار، و في المقابل هروب رؤوس

الأموال العربية إلى الخارج و التي تقدرها بعض المصادر بأكثر من 800 مليار دولار أمريكي، و كذا وجود أزيد من 60 مليون أمي عربي و 9 مليون طفل لا يتلقون التعليم الابتدائي، و بالنظر لغالبية السكان في الدول العربية نجد أنها تقع ضمن شريحة الدخل المتدني و خاصة في الأرياف، و أكثر من 10 ملايين لا يحصلون على طعام كاف. هذا إضافة إلى غياب التخطيط الاقتصادي المنهجي و عدم تطابق برامج التعليم في معظم الدول العربية مع حاجات سوق العمل الفعلية، كما أن التكوين التعليمي في معظم الدول العربية لا يتجاوب مع التطورات التكنولوجية السريعة الجارية في عالم اليوم.

- تبعات تنفيذ برامج الخصخصة: أدى تطبيق هذه البرامج إلى تسريح أعداد كبيرة من العمال في شركات و مؤسسات القطاع العام. و في هذا الصدد يمكن الاستدلال بحالة الجزائر، فقد انتقل معدل البطالة من حدود 17% سنة 1986 إلى 30% خلال السداسي الأول لسنة 1999 بسبب ما رافق الإصلاحات من تسريح للعمال و غلق للوحدات. كما نشير هنا أن الحكومات العربية تخلت عن دورها التخطيطي بعد أن أصبح دورها يتركز فقط على الإشراف أو التوجيه عن بعد، و بالتالي غابت الأدوات الفعالة لتنفيذ الخطط التنموية و على رأسها الحد من البطالة. نتج عن خصخصة مشروعات القطاع العام موجة تسريح هائلة من العمالة الموظفة لديها، وخاصة العمالة ذات الأجور المرتفعة أو خفض رواتب العمال الذين بقوا في وظائفهم. وقد أصبحت عمليات الخصخصة التي تجرى على نطاق واسع أكبر مصدر لنمو البطالة في البلدان العربية، و يضاعف من حرج الموقف قيام الشركات الأجنبية التي أصبحت تمتلك هذه المؤسسات بترحيل أرباحها للخارج مما يؤثر سلبا موازين المدفوعات و القدرة التراكمية للبلدان العربية.
- إخفاق برامج التصحيح الاقتصادي: باءت أغلب برامج التصحيح الاقتصادي التي طبقتها الدول العربية بالتعاون مع صندوق النقد الدولي في إحداث أي

غو اقتصادي حقيقي، و بنسب مقبولة تعمل على التخفيف من حدة البطالـة في هذه الدول، بل على العكس من ذلك تماما فقد وسعت هذه البرامج الفجوة و زادت من أعداد العاطليـن عن العمل، و كذا إفقار قطاعـات كبـرة مـن الـشعب نتيجة لرفع الدعم على السلع والخدمات الأساسية. انبثق عن تطبيق هذه البرامج سياسات نقدية و مالية و توجهات اجتماعية زادت من حدة البطالة في هذه الدول، و نذكر منها: " تخلى الدولة عن الالتزام بتعيين الخريجين و تقليص التوظيف الحكومي. وتقليص معدل الإنفاق العمومي الموجه للخدمات الاجتماعية أدى إلى خفض مواز في طلب الحكومة على العمالة المشتغلة بهذه الخدمات. وتقليص دور الدولة في النشاط الاقتصادي أدى إلى خفض الاستثمار الحكومي في خلق طاقات إنتاجية جديدة تستوعب الأيدي العاطلة". نشير في هذا الصدد أن الدول العربية خاصة النفطية منها قد عادت من جديد للاهتمام بقطاعات كانت قد تخلت عنها خلال فترة انهيار أسعار النفط لتعاود دعمها من جديد، و خير مثال تستدل به هو حالـة الجزائـر، حيث أنها عادت من خلال طرحها لمشروع الإنعاش الاقتصادي و الذي رصدت له مبالغ مالية ضخمة. ارتفعت معدلات البطالة في السنوات الأخيرة في البلدان العربية بسبب أثر برامج التثبيت و التعديل الهيكلي التي تسارع تطبيقها. يؤكد التقرير الاقتصادي العربي الموحد لسنة 1996 أن استمرار تطبيق بـرامج التثبيـت الاقتـصادي و التكيـف الهيكلي أدى إلى استمرار تفاقم المشكلة.

■ التوجيه غير السليم للموارد المالية العربية: ذلك من خلال استنزاف معظم الموارد المالية العربية خلال فترة انتعاش أسعار النفط في الإنفاق على التسلح و تمويل الحروب التي اندلعت في المنطقة العربية، ما أدى بها إلى الوقوع في شراك المديونية و خدمتها جد المكلفة. و قد بلغت حدة هذا التأثير السلبي ذروته حين اندلاع حرب الخليج الثانية، ناهيك عن الأولى، حيث عادت أعداد كبيرة جدا من العمالة المهاجرة إلى بلدانها. حيث خرج في هذه الآونة مليونين و 510 ألف

- عامل عربي بنسبة 77.7 % من جملة العمالة العائدة و في عامي 1990 -1991 و الشطر الأكبر من هؤلاء أضيف إلى رصكيد البطالة المتراكم في بلدانهم.
- 2. انخفاض الطلب على العمالة العربية عربيا و دوليا: إن اخطر ما نتج عن تدهور أسعار النفط عالميا في سنوات ما قبل بداية الألفية الحالية في أوضاع العمالة العربية و التشغيل في البلدان العربية غير النفطية، هو ذلك الأثر المتمثل في انخفاض طلب دول الخليج العربية على العمالة العربية، و ذلك أن الطلب بدا يقل تدريجيا ابتداء من النصف الثاني من الثمانينات و زاد هذا الانخفاض مع اقتراب استكمال مشروعات البنية التحتية في نهاية الثمانينات و كذا تشهد دول الخليج العربية إحلالا للعمالة العربية بالعمالة الآسيوية خاصة، و ذلك لعدة أسباب منها انخفاض أجر هذه الأخيرة و الحد من الهجرة العربية نحو هذه الدول خاصة بعد أحداث المناطق استيعابا للعمالة العربية في تطبيق سياسات توطين العمالة، و هو ما تسبب في فقدان عشرات الآلاف من العمال العرب لوظائفهم، و في المقابل قامت الولايات المتحدة الأمريكية و الدول الغربية باتخاذ إجراءات صارمة بحق الداخلين إليها، إضافة لموجة العداء و الكراهية و الاستفزاز التي سادت منذ أحداث الحادي عشر من سبتمبر، و هو ما أثر سلبا على تحرك العمالة العربية في العالم و أدى إلى حدوث هجرة عكسية واسعة.
- 3. غو قوة العمل العربية: أصبحت اغلب الدول العربية تتحمل عبئا كبيرا في سبيل مواجهة تفاقم أزمة البطالة خصوصا بين الشباب و ذوي الشهادات العلمية و التقليل من آثارها السلبية، و ذلك بسبب تداخل عدد من العوامل ذات العلاقة المباشرة بقضية التشغيل كالنمو السكاني، غو القوى العاملة ومستويات مهارتها وإنتاجيتها، الأداء الاقتصادي والتطورات الاجتماعية. على الرغم من تحقيق البلدان العربية تقدما في بعض المؤشرات الاجتماعية كانخفاض معدل الوفيات، تحسن متوسط العمر المتوقع عند الولادة و في معدلات الأمية. لا تزال العديد

من الدول تعانى من بعض هاته المشاكل و على رأسها نمو القوى العاملة معدل أكبر من معدلات غو فرص العمل. يقدر عدد السكان الإجمالي للدول العربية لسنة 2003 بحوالي 302 مليون نسمة مع تباين كبيـر بن هـذه الـدول إذ يتراوح بن 638 ألف نسمة في قطر و 67 مليون في مصر. يقدر النمو السكاني في البلدان العربية للفترة1995- 2003 بحوالي 2.4 %، و يعتبر هذا المعدل الأعلى بين الأقاليم الرئيسية في العالم باستثناء دول إفريقيا جنوب الصحراء، كما يعتبر معدل النمو السكاني في الدول الخليجية وليبيا مرتفعا مقارنة بباقي الدول العربية نتيجة زيادة عدد العمالة الوافدة إليها. كما نشير إلى أن الفترة الممتدة بين 1970- 2001 قد تميزت بزيادة أعداد المهاجرين من الأرياف إلى المدن، حيـث تراوحـت بـين 25% - 50 % من سكان الريف، و ذلك بالنسبة لمعظم البلدان العربية نتيجة عدم توفر فرص العمل المناسبة و نقص الخدمات في الناطق الريفية مها أدى إلى اكتظاظ المدن و تزايد معدلا البطالة. إن أهم ما يميز التوزيع السكاني في الـدول العربيـة هـو ارتفـاع نسبة الفئة الأقبل من 15 سنة مما يطرح مشكلة مستقبلية عويصة في الأجبل القريب بسبب طلبهم المتوقع للعمل، حيث تتراوح هذه النسبة بين 25 % في الكويت و 46 % في اليمن، بينما تتراوح نسبة السكان في الفئة العمرية 15 – 65 سنة بين حوالي 50% في اليمن و 74% في الكويت بسبب ارتفاع أعداد العمالية الوافدة إليها و التي تقع ضمن هذه الشريحة(26). قدر حجم القوى العاملة العربية حسب إحصائيات سنة 2003 بحوالي 110 مليون مقابل 300 مليون نسمـة أي مـا يعـادل حوالي 37% من إجمالي سكان الدول العربية. تعود هذه الظاهرة إلى مجموعة عوامل ديمغرافية و اجتماعية من أهمها التركيبة السكانية التي تتصف بالفتوة، حيث ترتفع نسبة السكان في الفئة العمرية 15 سنة فأكثر كما أسلفنا الـذكر إلى 50 %، إضافة إلى انخراط الشباب في مراحل التعليم المختلفة. أدى النمو الـسكاني الـسريع إلى ارتفاع معـدلات لهـو القـوي العاملـة العربيـة بنـسبة 3.1% خـلال الفـترة 1995 -2001 و الـذي تجـاوز

معدل النمو السكاني البالغ 2.5% خلال نفس الفترة الزمنية. تتباين معدلات غو القوى العاملة فيما بين الدول العربية، حيث يشير التقرير الاقتصادي العربي الموحد لسنة 2003 لارتفاعها عن المتوسط العام للدول العربية، وذلك في تسع دول هي الأردن، سوريا، اليمن، الجزائر، السعودية، العراق، عمان، لبنان و ليبيا، إذ تتراوح ما بين الأردن، سوريا، اليمن الجزائر، السعودية، العراق، عمان، لبنان و ليبيا، إذ تتراوح ما بين عقود قدمة، مما يسمح بوصول أعداد كبيرة من العمالة لسوق العمل سنويا، ورغم ارتفاع هذه المعدلات فلا تزال نسبة مشارك المرأة منخفضة، حيث لا يتجاوز 29% من القوى العاملة باستثناء بعض الدول لعربية التي تتميز عشاركة أكبر للمرأة خاصة في المجال الزراعية. و ما يجب التنبيه إليه في هذا المقام هو ما تدور حوله مشكلة البطالة في الوطن العربي هو ذلك التباين الموجود بين النمو الحادث بين قوة العمل و النمو المتواضع الذي ينمو به الطلب على العمالة سنويا، كما يمكن إيعاز هذا الاختلال أيضا التباين الموجود بين المولية و معدل غو قوة العمل بها.

4. المنعكسات السلبية للمتغيرات الدولية على العمالة العربية: تبقى كثير من الدول العربية بمنأى عن تأثيرات و اتجاهات العولمة و الاندماج الفعلي في نظام التجارة العالمي و الأسواق العالمية باستثناء الدول العربية النفطية التي تعتمد في علاقاتها مع الأسواق العالمية على تصدير النفط إليها و استيراد احتياجاتها من السلع الاستهلاكية و الإنتاجية من هذه الأسواق. كما نعلم أنه خلال العقود الثلاثة الماضية اتجهت الاستثمارات الرأسمالية العالمية بصورة أساسية إلى دول شرق آسيا و بعض دول أمريكا اللاتينية عبر الشركات المتعددة الجنسيات، و لم يكن نصيب الأقطار العربية من هذه الاستثمارات بالقدر الذي يستحق الذكر، و على عكس ذلك من المفارقات العجيبة أن القسم الأكبر من الموارد المالية العربية و بصورة خاصة الفوائض المالية النفطية اتجهت صوب الأسواق و المصارف العالمية لتصب في دورة رأس المال العالمي و إعادة إنتاجه في غير الدول العربية، حيث لتصب في دورة رأس المال العالمي و إعادة إنتاجه في غير الدول العربية، حيث

يقدر مجلس الوحدة الاقتصادية العربية أنها بلغت حوالي 800 مليار دولار أمريكي سنة 1991، بعد أن كانت أضعافا قبل حرب الخليج. لتأكيد تـأثير المتغيرات الدوليـة على العمالة العربية، تجدر الإشارة إلى أن تطور التقسيم الدولي الجديد للعمل، دفع بالشركات المتعددة الجنسيات للاهتمام بالدول الأكثر تقدما من الناحية التكنولوجية و تركيز استثماراتها في هذه الدول التي تدر أقصى ما يمكن من الأرباح، فمن أصل 500 شركة دولية كبرى تركيز ثلث عددها على الفيروع الصناعية التي تتطلب استخداما عاليا لنتائج البحوث العلمية و التقنية، و غالبا ما تحتفظ هذه الشركات عراكز البحوث و التطوير في مقراتها الرئيسية، و ما يمكن قوله في هذا المجال و نتيجة لاتجاهات الشركات الدولية و خياراتها لمناطق الاستثمار في العالم التي تحقق مصالحها، فأن المنطقة العربية مازالت خارج اهتمام هذه الشركات باستثناء الشركات الدولية العاملة في مجالات النفط و مشتقاته و التي تستخدم تقنية عالية و أيدي عاملة عالية التأهيل، و قد تكون غير عربية في كثير من الأحيان. يقدر عدد العاطلين عن لعمل في الوطن العربي حوالي 12 مليون فـرد و حـسب تقريـر التنميـة البشرية الصادر عن البرنامج الإنائي للأمم المتحدة لسنة 1999 فإن عددا من الدول العربية (السودان، اليمن، الصومال، موريتانيا) تقع في ترتيب الدول ذات التنمية المنخفضة أو ما يطلق عليه بلـدان الفئـة الثالثـة، و التـي يبلـغ نـصيب الفـرد من الاستثمارات الإجمالية حوالي 04 دولارات فقط، بينما يزيد نصيب الفرد من الاستثمارات في بعض الـدول العربيـة ذات الفئـة الثانية،وحـسب نفـس التقريـر 31 دولارا، في حين يقارب 300 دولارا في الدول ذات الفئة الأولى. لتبيان أثر الاتجاهات الدولية وأسواق العمل الدولية على العمالة العربية في ظل الأوضاع العربية الاقتصادية السائدة، مكن الإشارة إلى بعض الأمثلة في بعض الدول العربية فعلى سبيل المثال بلغ عدد العاطلين عن العمل من الخريجين الجامعيين في مصر مليون وهَاهَائه ألف عاطل عام 1995، كما هو معروف بدأت مصر تجربة

الانفتاح والخصخصة وتحرير التجارة والأسواق في العديد من القطاعات قبل غيرها من البلدان العربية. أما في الجزائر فقد بدأت سياسات التصنيع الثقيل بواسطة الشركات الأجنبية العملاقة وانتشرت مشاريع تسليم المفتاح باليد منذ مطلع السبعينات وحيث تم التركيز على رفع إنتاجية العمل بالاعتماد على التقنيات الحديثة دون الاهتمام بالتشغيل واستيعاب قوة العمل الفائضة. تعم البطالة في الجزائر بين الشباب والنساء، فالبطالة والفقر مكن إرجاع سببهما لما شهدته الجزائر خلال العشرية الماضية من أعمال تخريبية. كما مكن أيضا الاستدلال باليمن كمثال آخر عن التأثيرات السلبية الناجمة عن الخلافات العربية بالإضافة للعوامل الداخلية، فالبطالة والفقر تفاقما إلى حد خطير بعد عودة العمال اليمنيين من دول الخليج على إثر حرب الخليج الثانية ونتيجة لما يسمى بسياسات الإصلاح الاقتصادي التي تفرضها قوى العولمة التي أدت إلى التضخم الهائل وارتفاع الأسعار وعجز الحكومة عن دفع رواتب بعض فئات العمال و الموظفين. إن انخراط المنطقة العربية في اتجاهات النظام العالمي الجديد قد يؤدي في المستقبل إلى زيادة الاستثمارات في بعض القطاعات التي تختارها القوى الممثلة لهذه الاتجاهات وفي مقدمتها الشركات الدولية وإلى زيادة إنتاجية العمل في بعض المؤسسات الإنتاجية والخدمية المرتبطة بالأسواق العالمية، إلا أن النتيجة المتوقعة للعولمة من خلال سياسات المؤسسات والمنظمات الدولية والشركات متعددة النشاط هي زيادة معدلات البطالة وتعميق الفقر وتعميمه. إذ يستحيل التفكير بأن الرأسمالية العالمية وتيارات أسواق العمل الدولية ستكون قادرة على حل هذه المشاكل الحالية والمتفاقمة في المستقبل. ومن الملاحظ أن أسواق العمل في الدول المتقدمة تسعى فقط إلى جذب الكفاءات والأدمغة النادرة القادرة على التلاؤم مع معطيات التقنيات الحديثة في هذه الدول وذلك خلافاً لما كان عليه الحال في مرحلة ما بعد الحرب العالمية الثانية، حيث فتحت الدول الأوربية أبوابها لليد العاملة الأجنبية ومنها العربية ومن مستويات مختلفة في المهارة لإعادة الإعمار وإصلاح ما خربته الحرب.

رابعاً: الآثار المترتبة عن البطالة

تشير المعطيات المتوافرة عن مشكلة البطالة في الوطن العربي إلى أن هذه المشكلة من آخذة في التنامي سنة بعد أخرى، و أن جميع المعالجات التي رصدت لحل هذه المشكلة من قبل الدول العربية باءت بالفشل الذريع و ذلك لعدة أسباب مختلفة. على الرغم من التأثيرات السلبية لمشكلة البطالة على الاقتصاديات العربية إلا أنها لم تبرز بشكل واضح حتى الآن رغم أن الحجم الحالي للبطالة تعتبر مثيرا للقلق، حيث أنه يسبب خسائر اقتصادية كبيرة ناهيك عن انعكاساته الاجتماعية.

1. الآثار الاقتصادية: على الرغم من أن التأثيرات السلبية لظاهرة العولمة على الاقتصاديات العربية ومشكلاتها الكثيرة ومن ضمنها البطالة لم تظهر بشكل مباشر حتى الآن، إلا أن الحجم الحالي للبطالة يبعث على القلق أيضاً ويسبب خسائر اقتصادية كبيرة. وفقًا للتقارير الرسمية العربية، ومن بينها التقارير الصادرة عن منظمة العمل العربية، أن هناك مؤشرات على اتساع هذه المشكلة وقصور العلاجات التي طرحت حتى الآن، سواء على المستوى القطري أو المستوى العربي؛ فتقارير المنظمة لسنة 1999 تشير إلى إن عدد الشبان العرب العاطلين عن العمل يبلغ نحو 12 مليون شخص يشكلون ما نسبته 14% من القوة العربية العاملة التي تبلغ في الوقت الحاضر نحو 98 مليون شخص. وقد أكد الأمين العام لمنظمة العمل العربية أن هناك 12 مليون شاب عربي عاطل عن العمل، في حين يعمل 6 ملايين أجنبي في الوطن العربي، كما أشار إلى وجود أكثر من 300 مليار دولار يستثمرها العرب خارج الأقطار العربية، مضيفا أنه لو تم اليد استثمار هذه الأموال في الوطن العربي لتم تشغيل نسبة كبيرة من اليد العاطلة، والحد من الخسائر السنوية التي تتكبدها الدول العربية. توقع

الأمين العام لمنظمة العمل العربية أن يصل عدد الباحثين عن فرص عمل في المنطقة العربية سنة 2010 أكثر من 32 مليون شخص، وأضاف أن عـدد الـسكان النشطين اقتصادياً سيرتفع من 98 مليون شخص حالياً إلى نحو 123 مليوناً سنة 2010. ومما يزيد في خطورة ظاهرة البطالة ارتفاع معدلاتها السنوية التي تقدرها الإحصاءات الرسمية بنحو 1.5% من حجم قوة العمالة العربية في الوقت الحاضر، تشير نفس الإحصائيات إلى أن معدل غو قوة العمل العربية كانت خلال الأعوام 1995، 1996 و 1997 نحو 3.5%، ارتفع هذا المعدل إلى نحو 4% في الوقت الحاضر، وإذا كانت الوظائف وفرص التشغيل تنمو ععدل 2.5% سنوياً، فإن العجز السنوي سيكون 1.5% وعليه فإن عدد العمال الذين سينضمون إلى العاطلين عن العمل سنوياً سيبلغ نحو 1.5 مليون شخص. يذكر أن منظمة العمـل العربية تقدر أن كل زيادة في معدل البطالة بنسبة 1% سنوياً تنجم عنها خسارة في الناتج الإجمالي المحلى العربي معدل 2.5%، أي نحو 115 مليار دولار، وهـو مـا يعنى ارتفاع المعدل السنوي للبطالة إلى 1.5 %، سيرفع فاتورة الخسائر السنوية إلى أكثر 170 مليار دولار. وهذا المبلغ يمكن أن يوفر نحو 9 ملايين فرصة عمل، وبالتالي تخفيض معدلات البطالة في الوطن العربي إلى ربع حجمها الحالي. ومها سيساهم في زيادة معدلات البطالة مستقبلاً، وخاصة في الدول العربية ذات الكثافة السكانية والمصدرة للعمالة. كما أن إحالـة الكفاءات العربيـة ذات التكوين العالى في بعض البلدان العربية و التي تشغل مناصب عمل سواء كانت غير مناسبة لتكوينهم أو لسبب أنهم يعتبرون عثابة عاطلين يتلقون مقابلا لا يتعدى ما تمنحه الدول المتقدمة كمنحة للعاطلين، من النتائج الخطيرة لهجرة الكفاءات العلمية في فقدان الوطن لإمكانات هذه الكفاءات العلمية والفكرية والتربوية التي انفق على تعليمها وإعدادها أموالا وجهودا كبيرة، حيث تؤدي هذه الهجرة لإعاقة عملية التقدم، وإبطاء حركة التنمية وإضعافها في هذه الدول. تزايدت هجرة العقبول العربية في العقود الثلاثة الأخيرة لأسباب كثيرة منها عدم توفير الظروف المادية والاجتماعية التي تؤمن مستوى لائقا من العيش بالإضافة إلى ضعف الاهتمام بالبحث العلمي وعدم وجود مراكز البحث العلمي المطلوبة. تقدر دراسة حديثة صدرت في دمشق إلى أن الخسارة الاقتصادية للدول العربية بسبب هجرة عقولها بـ 1.57 مليار دولار سنويا، وجاء في ذات التقرير أنه وفي الوقت الذي تدفع فيه الأوضاع المعيشية والعلمية والاجتماعية إلى هجرة الأدمغة العربية، فان دول الغرب والولايات المتحدة تسعى لاستقطاب هذه الأدمغة من خلال تقديم الإغراءات المادية والحياتية الكبيرة، لكي توظفها في خدمة البحث العلمي والصناعي، وتأتي الولايات المتحدة في مقدمة هذه الدول التي تسعى بجميع الوسائل للاحتفاظ باللامعين من العقول الأجنبية المتخرجة من جامعاتها، وإذا كانت الدول التي تشهد هذه الهجرة تحقق فائدة من تحويلات المغتربين في الخارج إلى ذويهم، وقد تصل هذه العائدات إلى مبالغ كبيرة كما هو الحال في اليمن ومصر ولبنان، فإن سلبيات هذه الهجرة تبقى اكبر بكثير.

2. الآثار الاجتماعية: تبرز إلى السطح ظاهرة من اخطر الظواهر الاجتماعية في الدول العربية المتمثلة في البطالة وإفرازاتها الأمنية وانعكاساتها النفسية على العاطلين، الأمر الذي يتطلب معالجة سريعة ووضع برامج قصيرة وطويلة الأجل لاستيعاب الأعداد المتزايدة من الخريجين قبل أن تستفحل الظاهرة و يستعصي حلها.إن أهمية هذه القضية تأتي بلا شك من أهمية ظاهرة البطالة نفسها وما يترتب عليها من آثار جسيمة ذات مساس ببنية المجتمع. تشير الدراسات أنه يمكن للبطالة تؤثر في مدى إيمان الأفراد وقناعتهم بشرعية الامتثال للأنظمة والمبادئ والقواعد السلوكية المألوفة في المجتمع. وبذلك فإن البطالة لا يقتصر تأثيرها على تعزيز الدافعية والاستعداد للانحراف، إنها تعمل أيضا على إيجاد فئة من المجتمع تشعر بالحرية في الانحراف. و وفقاً لهذه القناعة إيجاد فئة من المجتمع تشعر بالحرية في الانحراف. و وفقاً لهذه القناعة

والإعان فإن انتهاك الأنظمة والمعايير السلوكية العامـة أو تجاوزهـا لا يعـد عمـلاً محظوراً في نظرهم، لأنهم ليسوا ملزمين بقبولها أو الامتثال لها. واتساقاً مع هذه النتائج تشير دراسة أخرى إلى أن الفقر والبطالة يـؤديان إلى حالة من شعور الرفض والعداء تجاه المجتمع وعدم الإيمان بشرعية أنظمته والامتثال لها، مها يؤدي إلى الانحراف والسلوك الإجرامي، وبخاصة فيما يتعلق بجرائم الاعتداء على النفس، ويعزز هذا الافتراض ما أشارت إليه دراسة عن حالة البطالة في المملكة العربية السعودية إلى أن الفرد العاطل قد يصاب بفقدان الشعور بالانتماء إلى المجتمع حيث يشعر بالظلم، الذي قد يدفعه إلى أن يصبح ناقما على المجتمع. لذا فإن ضعف الضوابط الأسرية وتأثير القيم العامة الذي ينتج من ارتفاع نسبة البطالة في المجتمع يؤدي إلى ضعف الاستعداد والقابلية للامتثال والتكيف مع الأنظمة والضوابط الاجتماعية، وهذا الوضع يكون سبباً رئيساً في زيادة نسبة الجريمة خاصة جرائم الاعتداء على الأملاك. كما أن البطالة تؤدي إلى انخفاض أواصر الروابط التي يحملها الناس تجاه المؤسسات الرسمية والأنظمة والقيم الاجتماعية السائدة في المجتمع، كما أنها تحد من فاعلية سلطة الأسرة بحيث لا تستطيع أن تقوم أو تمارس دورها في عملية الضبط الاجتماعي لأطفالها. أضف إلى ذلك أن حالة البطالة عند الفرد مكن أن تخلق كثيرا من مظاهر عدم التوافق النفسي والاجتماعي، إضافة إلى أن كثيرا من العاطلين عن العمل يتصفون بحالات من الاضطرابات النفسية والشخصية. فمثلا يتسم كثير من العاطلين بعدم السعادة وعدم الرضا والشعور بالعجز وعدم الكفاءة مما يؤدي إلى اعتلال في الصحة النفسية لديهم. تعد البطالة المصدر الرئيسي لمشكلة الفقر وزيادة أعداد الفقراء، جاء في دراسة علمية أعدتها الجامعة العربية ونشرتها بعيض الصحف، أن نسبة الفقر في الدول العربية تزداد معدل 1.7%، سنوياً، بحيث يعيش ما نسبته 36% من سكان الدول العربية تحت خط الفقر و أن نصيب الفرد من الدخل في الدول

العربية لا يتعدى 1500 دولاراً سنوياً. تؤكد الدراسات الاجتماعية إلى أهمية دور رأس المال العربي في القضاء على معدلات الفقر المتزايدة، مبينة أن استثمار جزء يسبر من الأموال العربية المهاجرة خارج البلاد العربية تكفيل القيضاء عيلي الفقير العربي. تشير كافة التقارير والبيانات الإحصائية إلى أن أزمة البطالة بدأت التنامي والتوسع وسط مجتمعات عربية متعددة كالعراق، فلسطين،الجزائر،مصر وسورية، ولم تعد تنفع معها سياسات التجاهل والتغاضي السابقة. كما أن الأحداث والتطورات المتسارعة وحالة عدم الاستقرار التي تشهدها منطقة الشرق الأوسط ساعدت على زيادة تفاقم أزمة البطالة بالمنطقة. ناهيك عن مشكلة الهجرة الواسعة غير الشرعية التي تشهدها بعض الدول العربية بسبب عجزها عن توفير فرص عمل للأعداد المتزايدة الداخلة إلى سبوق العمل. حسب تقديرات تقرير منظمة العمل الدولية، اتسعت ظاهرة الهجرة غير الشرعية بشكل ربا يفوق الهجرة المماثلة في التجارب الأخرى، وذلك على رغم شدة القيود المفروضة على الهجرة، مما ولد ظاهرة سميت بقوارب الموت التي تحمل المهاجرين خاصة من دول شمال إفريقيا إلى الضفة الأوربية أملا في العثور على وظيفة في هـذه الـدول لكن هذه القوارب تحولت إلى مصدر للمآسى خاصة بعد الإنتشالات المتكررة لجثث المهاجرين غير الشرعيين من عرض البحر الأبيض المتوسط.ويُتوقع أن تستمر محاولات تهريب المهاجرين والإقامة غير الشرعية رغم القيود التي تزداد شدة.

خامساً: بعض الموضوعات ذات العلاقة بالبطالة

1. هيكل السكان والبطالة: تعاني البلدان النامية ضغوط سكانية كبيرة إذ يـزداد السكان بمعدلات عالية لا تتناسب مع حجم الموارد الطبيعية والاقتصادية فيها والتي تعود بمجملها إلى ارتفاع معدلات الـولادات وانخفاض الوفيات وارتفاع الخصوبة، وحيث إن الحجم الأمثل للسكان هو ذلك الـذي يتناسب مـع حجم

الموارد المتاحة، وهو الذي يصل معه ناتج الفرد إلى أعلى مستوى له في ظل مستوى معنى من التكنولوجيا. وتشير البيانات إلى أن معدلات النمو السكاني خلال المدة 1995-1990 كانت مرتفعة بحدود (1.7%) في البلدان ذات الدخل المنخفض ونحو (1.4%) في البلدان ذات الدخل المتوسط، بينما في البلدان ذات الدخل المرتفع فأن معدلات النمو السكاني لم يتجاوز (0.7%) خلال ذات المدة، من هنا عكن القول إن الضغوط السكانية في البلدان النامية ترتبط بشكل كبير باختلال في التركيب العمـري للسكان اذ ترتفع نسبة صغار السن وتنخفض نسبة ممن في سن العمل بينما نجد في البلدان الصناعية المتقدمة عكس هذا الاتجاه اذ تنخفض نسبة صغار السن وترتفع نسبة ممن هم في سن العمل إلى حوالي نصف السكان مما ينعكس في ارتفاع عبء الإعالة في البلدان النامية، وتراجعها في البلدان الصناعية ذات الدخل المرتفع كما إن الـضغوط الـسكانية في البلـدان الناميـة تـساهم في الـضغط عـلى المـوارد المتاحـة وانخفاض إنتاجية العمل ومستوى الدخل وانتشار البطالة بنوعيها السافرة والمقنعة. 2. هجرة القوى العاملة والبطالة: إن سياسات الهجرة تتجه غالبا إلى اختيار اليد العاملة الرخيصة على المدى القصير بينما يفترض أن تساهم في تنمية الاقتصاد العالى المهارات/ الإنتاجية / الأجور. وبغير ذلك، يمكن أن تفاقم الهجرة من الفروقات من خلال إتاحة وصول أ صحاب العمل إلى العهال المهاجرين بأجور متدنية وبالتالي زيادة أرباحهم، مقابل الحدّ من الخيارات المتاحة أمام العمّال الـوطنيين وبالتـالي تخفيض دخلهم من الاستخدام. وعلى الصعيد الاقتصادي، تتسم الإنتاجية بالمحدودية فيدفع تدنى الأجور الناجم عن ذلك العمّال الوطنيين إلى الاستثمار في مجالات تعليم أقل تطلباً للجهد وإعمال الفكر، ما يؤدي إلى ظاهرة مراكمة الشهادات، وتعنى حفز مواطنى البلد على الحصول على الحد الأدنى والأقل تطلباً من التعليم الذي يلبى شروط الحصول على وظيفة في القطاع

العام. مكن للسياسات المسماة (سياسات سوق العمل النشطة) أن تكون

مجدية في حال تم تصميمها بالـشكل الـصحيح والمناسب. وهي تشمل خدمات الاستخدام، والتوجيه المهني، والإرشاد الوظيفي، والمعلومات ذات الصلة بسوق العمل، ودعم المؤسسات الصغيرة والمتوسطة، وسواها. وإن الهجرة غير المنظمة تفاقم اللامساواة من خلال ضمان وصول أصحاب العمل إلى المهاجرين ذوي الأجور المتدنية وبالتالي زيادة أرباحهم، مقابل الحدّ من لخيارات المتاحة أمام العمال الوطنيين وبالتالي تخفيض دخلهم من الاستخدام. وعلى الصعيد الاقتصادي، تعاني الإنتاجية من القيود بسبب إقبال أصحاب العمل على التقنيات المتدنية التكنولوجيا/الكثيفة اليد العاملة، الأمر الذي يدفع العمال الوطنيين إلى الاستثمار في حقول تعليم واختصاصات أقل تطلباً للجهد وأعمال الفكر من اجل الحصول على وظيفة في القطاع العام.

د. البطالة والتكنولوجيا: إن الاختراعات الفنية تؤثر على خصائص القوى العاملة، وبتعقد التكنولوجيا في ظل التحولات المعرفية في المجتمعات تعقداً متزايد يصبح المستوى العام لتعليم العمال مطلوباً لتكييف أنفسهم مع المهارات الخاصة المطلوبة، وكثيراً ما تؤدي التغيرات في التكنولوجيا إلى تقادم بعض المهارات الخاصة وبحيث يكون الاستثمار في الرأس مال البشري مخاطرة لا تقل عن الاستثمار بالآلات ولا يكون سهلا للعامل الحفاظ على رأسماله كما كان عليه، لا شك إن انخفاض استخدام القوى العاملة الذي يرافقه زيادة في الإنتاج بسبب استخدام تكنولوجيا حديثة كثيفة رأس المال والتي تؤدي إلى تحسينات في الفن الإنتاجي والتي تساهم ما يطلق عليه بالبطالة التكنولوجية.

سادساً: البطالة في العراق

يُقدر عدد السكان في العراق بحوالي 31.7 مليون نسمة، نصفهم نساء. القوة البشرية (الأفراد الذين أعمارهم 15 سنة فأكثر) يشكلون %59 من السكان. ان الهرم السكان للعراق يبين بوضوح التركيبة الفتية للسكان العراقيين، وهو متشابه مع التركيبة

السكانية للدول العربية المجاورة، وهذا يأتي نتيجة لنسبة الخصوبة العالية بالمقارنة مع الدول المتقدمة. كما يظهر بوضوح من خلال الهرم السكاني نسبة الإعالة العمرية الكبيرة والتي تُظهر حجم العبء الملقى على الأفراد في سن العمل في إعالة الأفراد خارج سن العمل والإنتاج، حيث أن كل مئة شخص في سن 15-65سنة (يعيل 75 شخص خارج سن العمل). من جانب آخر، بلغ حجم الأسرة العراقيـة (6.4) فـرداً وبواقـع 7.4 فـرداً في الريـف و6.0 في المنـاطق الحضرية. اما طبيعة العلاقة بين البطالة والتعليم، يُعد التعليم أحد اهم مقومات رأس المال البشري، وعامل أساسي لرفع إنتاجية العامل. إن نسبة السكان ممن هم في سن العمل تمثل (42%) من السكان وبواقع (7.9) مليون وتشكل النساء نحو (16%) من القوى العاملة في العراق كما أن الفئة العمرية (35-44) سنة هي الفئة الأكثر نشاطاً في سوق العمـل أذ يـصل نسبة مشاركة النساء من تلك الفئة في سوق العمل بنسبة (57%) وتصل نسبة من يحمل منهن شهادة الدبلوم (68%) أما مـن هـن دون التعلـيم العـالي فهـن 8%. ووفـق التعريـف القياسي للبطالة الذي يشمل كل شخص قادر على العمل ولم يعمل حتى لـو ساعة واحدة خلال اسبوع. فقد اظهر مسح لاحدى الشبكات ان معدل البطالة في العـراق وصـل إلى (8%) بواقع (7%) بين الرجال و (13%) بين النساء. وفي حال التوسع في التعريف القياسي للبطالة فان معدل البطالة يرتفع إلى (11%) وان معدل بطالة النساء يرتفع إلى (21%) وأما معدل بطالة الرجال يرتفع إلى (9%). أما البطالة في فئة الشباب (15-24) سنة فهي الأعلى اذ تـصل إلى (18%) (27%) إنـاث و (17%) ذكـور أمـا فئـة (25-34) فقـد بلغـت (7%) وان معـدل البطالة ممن لديهم تأهيل علمي منخفض فمعدل البطالة بين الرجال الحاصلين على دبلوم فأعلى وصل إلى (6%) مقابل (14%) ولدى الإناث (14%)، وبلغ عـدد العـاطلين عـن العمـل بلغ (7.3) مليون منهم (9%) يعملون كعمالة ناقصة (وهـم الأشـخاص الـذين يعملـون عـدد ساعات الأسبوعية اقل من (35) ساعة ويرغب بتغيير عمله الحالي) وتشكل النساء نسبة (15%) من إجمالي العاملين، كما تشير الاحصاءات الى ان انخفاض في العمالة الناقصة بارتفاع المستوى التعليمي للعاملين معنى اخر ان العلاقة لكسبه بين البطالة وارتفاع المستوى التعليمية

للعاملين للبشر اذ تشكل العمالة الناقصة نسبة (9%) لمن حصلوا على دبلوم فأعلى يليها (16%) بن العاملين ممن حصلوا على شهادة الابتدائية او الثانوية و (20%) للعاملين ممن ليس لديهم مؤهل علمي، وتبلغ نسبة العاملين كعمالة ناقصة بين النساء (45) مقابل (18%) من بين الرجال. لقد بلغ معدل البطالة (حسب مسح التشغيل والبطالة الذي أجراه الجهاز المركزي للإحصاء عام 2008) 15.3%. واستناداً لبيانات الجهاز ذاته فقد انخفض معدل البطالة إلى 8% في عام 2011. حيث يستوعب القطاع العنام (40%) من إجمالي العناملين والقطاع الخاص (59%) وان (80%) من العاملين يحملون مؤهل دبلوم فأعلى يعملون في القطاع العام (37%) يحملون شهادتي الابتدائية أو الإعدادية وتعمل اغلب الإناث في أنشطة الدفاع والخدمات الأخرى والبناء والتشييد، وقد جاءت محافظات كركوك وديالي والنجف والبصرة كونهها تحتل النسبية الأعلى في التشغيل الحكومي حيث تصل تلك النسبة إلى حوالي (70%) من إجمالي المستخدمين فيها، وإن التطور الكبير والمتسارع في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والذي ينعكس على استخدام الذكاء الصناعي بشكل واسع في اغلب الصناعات، اذ ساهم كل ذلك في عدم الثبات والامان في الوظائف التقليدية، اذ أن المنتجات الجديدة يتطلب موارد بشرية ذات تعليم ومهارات وخبرات عالقة ان هذا التطور جعل الموارد البشرية التي انجزت عمل الامسس غير قادره عن انجاز عمل اليوم كونه يختلف بشكل جوهري عن عمل الأمس لذا فهي ستكون عاجزة عن متابعة عمل الغد ان لم تخـضع نفـسها للتدريب والتطوير وإعادة التأهيل المستمر وفقاً لمتطلبات سوق العمل، تشير التقارير الإحصائية إلى أن معدلات البطالة في العراق تعد حاليا الأعلى على مستوى دول المنطقة العربية حيث تصل إلى نحو 50 في المائة. وتتناسب البطالة عكسيا مع ارتفاع المستوى التعليمي. وطبقا لنتائج المسح الاجتماعي والاقتصادي للأسرة العراقية في عام 2007، شكّل العاطلون عن العمل من حملة الشهادة الإعدادية فما دون ما نسبته (57.9%) من مجموع العاطلين عن العمل. في حين بلغت نسبة العاطلين ممن يحملون شهادة أعلى من الإعدادية (29.1%). وتعكس النسبة المرتفعة للعاطلين عن العمل من حملة الشهادات العليا (5.4%) وشهادة البكالوريوس (13.9%) هيكل الطلب على هذه الاختصاصات، وعدم ملائمة مخرجات التعليم العالي لاحتياجات سوق العمل، اما ابرز الاسباب التي ساهمت في تشكيل ظاهرة البطالة في العراق والتي تعود الى الاتي:

- 1. أرتفاع معدلات غو السكان والهجرة المتزايدة من المناطق الريفية الى الحضرية.
- 2. عدم تمكن الاقتصاد العراقي من خلق فرص عمل كافية يتلائم مع العرض لمواجهة الاعداد المتزايدة من الداخلين لسوق العمل بسبب محدودية القاعدة الانتاجية وضعف الاستثمارات ومعدلات النمو الاقتصادي.
- 3- عدم تمكن القطاع الخاص في ظل المرحلة الحالية من أستيعاب جزء كبير من الداخلين إلى سوق العمل لنشاطه المحدود.
 - 4. عدم موائمة مخرجات التعليم لمتطلبات سوق العمل.
- أعتماد الانشطة الصناعية والخدمية على الكثافة الراسمالية بدلا من استخدام كثافة
 الايدى العاملة.
- 6. سياسة الاجور في العراق والتي تعمل بشكل سلبي على أمكانية أتاحة فرص عمل ومنافسة القطاع العام في ظل تكلفة الاجور.
- 7. تراجع اهمية النسبية للقطاع الزراعي الذي يستطيع عادة أستيعاب نسبة كبيرة من الايدى العاملة.
- العجز التجاري الذي يشير الى الاعتماد على الاستيراد والذي ساهم في خلـق وظائف في بلدان الانتاج والتصدير والبطالة في البلدان المستوردة.
- 9. أرتفاع فثات الشباب العاطلين عن العمل بنسبة تفوق 50 % وزيادة البطالة بين حملة الشهادات العليا.

وهنا تبرز بعض التحفظات على مسح التسجيل والبطالة على هذه التقديرات (اذ انها افضل تقديرات مبنية على مسوح احصائية وليس على تعداد فعلي للسكان). إلا أن التحفظ الرئيس على احتساب هذا المعدل يعود الى قيام الجهاز المركزي للأحصاء بأستخدام معيار منظمة العمل الدولية في احتساب العاطلين. وهذا المعيار يعرّف العاطل

بأنه: "الشخص الراغب والقادر والباحث عن العمل، وأن لا يكون قد عمل لأكثر من ساعة واحدة في الاسبوع السابق للمسح ". ولا جدال في أن هذا المعيار لا يصلح لقياس معدل البطالة في بلد كالعراق لأسباب عديدة اهمها أنخفاض أجر الساعة الواحدة، وغياب نظام الحماية الاجتماعية للعاطلين، ووجود عدد كبير من العاطلين الذين ملّوا من البحث عن فرصة عمل لاعتقادهم بعدم توفرها اصلاً، وهؤلاء هم من تطلق عليهم الأدبيات الاقتصادية صفة، لذا تم أخذ هذه التحفظات بالإعتبار فأن معدل البطالة سيكون أكبر بكثير من المعدل المذكور، تشكّل الفئة العمرية (15-24 سنة) 30% من اجمالي قوة العمل، وفي عام 2004 بلغ معدل البطالة لهذه الشريحة 8.43% انخفض الى 35% في عام 2006، والى 26.14% في عام ممن هذه الفئة العمرية قد توقفوا عن ممارسة آخر اي عمل بدوام كامل منذ سنوات. وهذا يعد مؤشر عن طبيعة سوق العمل في العراق، فضلاً عن ضيق الفرص الدائمة التي تتاح امام الافراد للحصول على فرص عمل في القطاع الخاص.

المصادر

- 1. الاسدي، عبود عبد الله عبود جابر الجابر (2008) اثر تكنولوجيا المعلومات في تحديد الخيار الاستراتيجي للمنظمة: دراسة تطبيقية في شركة نفط الجنوب (شركة عامة)، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة كربلاء، بحث غير منشور.
- 2. أبو غنيم، أزهار نعمة عبد الزهرة (2007) المعرفة التسويقية وتكنولوجيا المعلومات واثرهما في الأداء التسويقي، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور.
- 3. ادريانو، بينايون (2002) العولمة نقيض التنمية، ترجمة جعفر علي حسين، بيت الحكمة، بغداد.
- البحيصي، عصام محمد (2006) تكنولوجيا المعلومات الحديثة واثرها على القرارات
 الادارية، مجلة الجامعة الاسلامية، المجلد 14، العدد 1.
- 5. بختي، ابراهيم (2005) صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وعلاقتها بتنمية وتطوير الاداء، المؤتمر العلمي الدولي حول الاداء المتميز للمنظمات والحكومات، جامعة ورقلة.
- البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة (UNDP)، تقرير التنمية البشرية 2013 نهضة
 الجنوب: تقدم بشري في عالم متنوع.
- 7. البرنامج الإنهائي للأمم المتحدة (UNDP)، تقرير التنمية البشرية لعام 2014، المضي
 في التقدم بناء المنعة لدرء المخاطر.
- البصري، كمال (2011) الموازنة الفدرالية وتحديات الاقتصاد العراقي. المعهد
 العراقي للاصلاح الاقتصادي، بغداد.
- 9. بن علي، عبد الله (2003) التجارة الالكترونية الآفاق والأبعاد، مكتبة الرشد للنشر والتوزيع، الرياض.

- 10. البياتي، صنعاء مولود ابراهيم (2009) تكنولوجيا المعلومات واثرها في القيمة المسلّمة للزبون دراسة استطلاعية لاراء عينة من زبائن فرعي مصرف الرافدين / جسر ديالي ومصرف الرشيد / الزعفرانية، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الادارية / بعداد، بحث غير منشور.
- 11. بيداوي، غيداء (2008) الأمم المتحدة، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الاسكوا)، نشرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للتنمية، العدد 10.
- 12. التقرير التحليلي للمسح الوطني للقوة والشباب، نحو استراتيجية وطنية لشباب العراق (2011) وزارة الشباب والرياضة / الجهاز المركزي للاحصاء هيئة احصاء اقليم كردستان.
- 13. تقرير التنمية الإنسانية العربي لعام (2004) نحو الحرية في الوطن العربي، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي.
- 14. تقرير التنمية البشرية (2004)، الحرية الثقافية في عالمنا المتنوع، برنامج الأمم المتحدة الإنائ، نيويورك
- 15. تقرير التنمية الإنسانية العربية (2005) نحو نهوض المرأة في الوطن العربي، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي.
- 16. تقرير المعرفة العربي (2009) نحو تواصل معرفي منتج، برنامج الأمم المتحدة الإنائي، مؤسسة فهد بن راشد المكتوم، دار الغرير للطباعة، الإمارات العربية، دبي.
- 17. تقرير وزارة التخطيط العراقية، الاستراتيجية الوطنية للتخفيف من الفقر في العراقية.
- 18. تقرير التنمية الإنسانية العربية (2009) تحديات امن الإنسان في البلدان العربية، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي.
 - .http://www.essamalzamel.com الناتج المحلي الإجمالي .http://www.essamalzamel.com

- 20. تقرير الاقتصاد العراقي لعام 2009، وزارة التخطيط دائرة السياسات الاقتصادية والمالية.
- 21. تقرير وزارة التخطيط العراقية، تقرير متابعة تنفيذ أنشطة استراتيجية التخفيف من الفقر لعام 2011.
 - 22. تقرير وزارة التخطيط العراقية، خطة التنمية الوطنية 2013 2017.
- 23. تيـشوري، عبـد الـرحمن، الاقتـصاد المعـرفي نهـط اقتـصادي جديـد هـل نـصل الله. http://www.rezgar.com.
- 24. ثابت، على كنانة محمد عبد المجيد (2005) التعليم الإلكتروني بإستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات نموذج مقترح في جامعة الموصل، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 25. جاك، لوب (1986) العالم الثالث وتحديات البقاء، ترجمة احمد فؤاد،، سلسلة عالم المعرفة العدد (104)، الكويت.
- 26. الجبوري، حمزة محمد كاظم (2008) اثر تكنولوجيا المعلومات في ادارة سلسلة التجهيز، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الإدارية / بغداد، بحث غير منشور.
- 27. الجرجري، احمد حسين حسن (2006) تأثير إدارة المعرفة في الوظائف الاستراتيجية لإدارة الموارد البشرية: دراسة استطلاعية في بعض الشركات الصناعية في محافظة نينوى، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 28. جريدة الوقائع العراقية، قانون الموازنة العامة الاتحادية لجمهورية العراق للسنة
 المالية 2007، العدد 4036 في 12-3-2007.
- a. جريدة الوقائع العراقية، قانون الموازنة العامة الاتحادية لجمهورية العراق للسنة المالية 2010، العدد 4145 في 22-2-2010.
- 29. جريدة الوقائع العراقية، قانون الموازنة العامة الاتحادية لجمهورية العراق للسنة المالية 2012، العدد 4233 في 12-3-2012.

- 30. الجهاز المركزي للاحصاء / الامم المتحدة -مسح شبكة معرفة العراق، نظام مراقبة الظروف الاجتماعية والاقتصادية في العراق.
- 31. جوزيف, ستكلتز (2003) العولمة ومساؤها، ترجمة فالح عبد القادر، الطبعة الاولى، بيت الحكمة، بغداد.
- 32. جون هارتلي (2007) الصناعات الإبداعية عالم المعرفة، ترجمة بدر السيد سليمان، عالم المعرفة الجزء الثاني، العدد 339، الكويت.
- 33. جوان، رونسون وجون، ايتويل (1988) مقدمة في علم الاقتصاد الحديث، تعريب د. فاضل عباس، الطبعة الثاثية، دار الطليعة بيروت.
 - .www.arabcin.net الحاج، عبد الرحمن، اقتصاد المعرفة،
- 35. الحافظ، على عبد الستار عبد الجبار (2006) بعض متطلبات عمليات إدارة المعرفة: دراسة في محكمتي الجنايات والجنح في رئاسة محكمة استئناف نينوى الاتحادية (برنامج مقتر ح)، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 36. الحداد، محرم (2006) بناء قواعد التقدم التكنولوجي في الصناعة المصرية، من منظور مداخل التنافسية والتشغيل والتركيب القطاعي، المجلة المصرية للتنمية والتخطيط، المجلد الرابع عشر، العدد 2, القاهرة.
 - 37. الحسناوي، كريم مهدي (2010) مبادئ علم الاقتصاد، الطبعة الثالثة، بغداد.
- 38. ألحسناوي، صالح مهدي محمد (2010) أثر استخدام نظم ادارة المعرفة في بناء المنظمات الريادية: دراسة تحليلية لأراء عينة من مديري شركة زين/العراق للاتصالات المتنقلة، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة كربلاء، بحث غير منشور.
- 39. حسين، سعد مهدي (2007) أثر رأس المال البشري الستراتيجي وعناصر النجاح الحرجة في تفوق المنظمات: درأسة أستطلاعية مقارنة، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور.

- 40. الخطيب، سعيد محمد (2005) دور التعليم في بناء رأس المال البشري: الأراضي الفلسطينية.
 - 41. خرازى، عزيزة، قضية التنمية والتخلف، http://ahewar.Org.
- 42. خضير، إيمان عبد وعيادة، حسين سعيد (2008) المتغيرات الاقتصادية العالمية المعاصرة وآثارها على الاقتصادات العربية، مجلة العلوم الاقتصادية والإدارية، جامعة بغداد، المجلد (14)،العدد (50).
- 43. الخناق، سناء عبد الكريم عبد الحسين (2006) العلاقة بين مصادر المعرفة وتكنولوجيا المعلومات وهندسة المعرفة واثرها في عناصر ومتطلبات استحداث المنظمة الافتراضية: دراسة تطبيقية في بعض الاقسام العلمية لعدد من الجامعات العراقية، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور.
- 44. الـراوي، منـصور (2002) سـكان الـوطن العـربي، دراسـة تحليليـة في المـشكلات الديمغرافية، الطبعة الاولى، بيت الحكمة، بغداد.
- 45. الربيعي، خلود هادي عبود مختار (2005) تعزيز معطيات الشفافية في ظل تكنولوجيا المعلومات وقرارات الإنتاج والعمليات: دراسة استطلاعية لأراء عينة من المدراء في مجموعة مختارة من الشركات الصناعية في محافظة نينوى، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 46. الرشدان، عبد الله زاهي (2008) في اقتصاديات التعليم، الطبعة الثالثة، دار وائل للنشر والتوزيع، عمان.
- 47. زكي، رمزي (1997) الاقتصاد السياسي للبطالة، سلسلة عالم المعرفة، الكويت العدد ٢٢٦.
- 48. الدليمي، إحسان علاوي حسين (2006) تحليل علاقة تكنولوجيا المعلومات بفاعلية إدارة الموارد البشرية وأثرها في بناء الكفايات الجوهرية: دراسة ميدانية في

- عينة مختارة من كليات جامعة بغداد، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 49. دوفسكي، ميشيل (2001) عولمة الفقر: تأثير إصلاحات صندوق النقد والبنك الدولين، ترجمة جعفر على حسين،، الطبعة الأولى، بيت الحكمة، بغداد.
- 50. السامرائي، سلوى أمين (2008) رؤية تشخيصية للمجتمع المعرفي في ظل اقتصاد المعرفة، مجلة العلوم الاقتصادية والإدارية، جامعة بغداد، المجلد (14)، العدد (49).
- 51. سلمان، جمال داود (2009) اقتصاد المعرفة، دار اليازوردي العلمية للنشر والتوزيع، عمان.
- 52. شبيل، محمد حسن عبد المنعم (2008) أثر تكنولوجيا المعلومات في الأداء المنظمي: دراسة استطلاعية لآراء عينة من المديرين في الهيئة العامة للضرائب، بحث دبلوم عالى، الكلية التقنية الادارية / بغداد، بحث غير منشور.
- 53. الشمري، سجى عبد الجبار ابراهيم (2006) ادارة المعرفة واثرها في عملية التنشيط الاستراتيجي: دراسة ميدانية في ديوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 54. صالح، مظهر محمد (2010) مدخل في الاقتصاد السياسي للعراق: الدولة الربعية, من المركزية الى ديموقراطية السوق، بيت الحكمة، بغداد.
- 55. الصمد، سميرة عبد و العقون، سهام (2008) الاستثمار في رأس المال البشري ودوره في تخفيض البطالة: مدخل مواءمة التعليم الجامعي مع متطلبات سوق العمل المحلية، لملتقى الدولي حول: إستراتيجية الحكومة في القضاء على البطالة وتحقيق التنمية المستدامة، كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير، جامعة المسيلة.
- 56. الطائي، محمد عبد حسين (2000) نظام المعلومات الادارية، الطبعة الثانية، دار الكتب للطباعة والنشر، الموصل.

- 57. الطائي، يسرى غازي حسن (2007) دور نظم المعلومات الإدارية في إدارة أداء العاملين: دراسة في عينة من المنظمات الصناعية في مدينة الموصل، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 58. الطائي، جهان سلمان علاوي (2011) دور ادارة للعرفة والتكنولوجيا في اعادة هندسة العملية واثرها في الابداع التكنولوجي: دراسة ميدانية في مصنع المأمون / الشركة العامة لـصناعة الزيـوت النباتية، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الادارية بغداد، بحث غير منشور.
- 59. الطيب، الوافي، و لطيفة، بهلول (2009) البطالة في الوطن العربي: أسباب و تحديات، جامعة تبسة.
- 60. العاني، ثائر وكامل، احمد (2010) التنافسية الجديدة وإعادة هيكلة سوق العمل العراقية، مجلة كلية الإدارة والاقتصاد، جامعة بغداد، العدد 82.
- 61. العاني، علي فائق جميل (2004) دور إدارة المعرفة في تحقيق الميزة التنافسية: دراسة حالة في كل من الشركة العامة لصناعة البطاريات الشركة العامة للصناعات الكهربائية، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 62. العاني، أريج سعيد خليل (2008) تقييم دور ثقافة المنظمة ونجاح ادارة المعرفة في تطوير الميزة التنافسية المستدامة: دراسة تطبيقية في شركات الاتصال الخلوي العاملة في العراق، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 63. عباس، حسين وليد حسين وحافظ، عبد الناصر علىك (2014) نظم المعلومات الادارية: بالتركيز على وظائف المنظمة، الطبعة الاولى، دار غيداء للنشر والتوزيع، عمان.
- 64. عباس، حسين وليد حسين والربيعاوي، سعدون حمود جثير (2015) رأس المال المخدي، الطبعة الاولى، دار غيداء للنشر والتوزيع، عمان.

- 65. عباس، بـشار، دور الاقتـصاد الإلكـتروني في التنميـة والتعـاون الاقتـصادي العـربي، http: www. Arabcin. Net
- 66. العباسي، عادل عبد الودود طاهر (2010) أثر تكنولوجيا المعلومات الاتصالات في المزيج التسويقي المصرفي، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 67. العِبوَّدي، حيدر عبد المحسن مجباس (2011) أثر أدارة المعرفة في بعض قرارات العمليات: دراسة استطلاعية لأراء عينة من مديرين الشركة العامة لصناعة البطاريات، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الادارية بغداد، بحث غير منشور.
- 68. العبيدي، ارادن حاتم خضر (2010) تكنولوجيا المعلومات والتفكير الاستراتيجي وتأثيرهما في استراتيجية الإبداع التنظيمي: (دراسة تطبيقية في كليات الجامعة المستنصرية)، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور.
- 69. عجام، إبراهيم محمد حسن (2007) تكنولوجيا المعلومات وإدارة المعرفة واثرهما في الخيار الاستراتيجي: دراسة تحليلية مقارنة لآراء عينة من مديري المصارف العراقية الأهلية والحكومية، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور.
- 70. عجمية، محمد عبد العزيز (2007) التنمية الاقتصادية بين النظرية والتطبيق, دار الناش الجامعية, الإسكندرية.
 - 71. عزيز، محمد فاضل محمد (1984) التنمية الاقتصادية، مطبعة الحوادث، بغداد.
- 72. علة، مراد (2009) الاقتصاد المعرفي ودوره في تحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية في الأقطار العربية: دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية أغوذجاً، جامعة زيان عاشور بالجلفة / الجزائر.

- 73. عليوي، وسام داود (2011) دور تكنولوجيا المعلومات في تطوير المقدرات الجوهرية دراسة استطلاعية في عينة من شركات القطاع النسيجي/بغداد، رسالة ماجستير، الكلية التقنية الادارية / بغداد، بحث غير منشور.
- 74. عماد، محمد على (2002) اندماج الأسواق المالية الدولية، أسبابه وانعكاساته على الاقتصاد العالمي، الطبعة الأولى، بيت الحكمة، بغداد.
- 75. العنزي، سعد حمود (2006) فلسفة تحليل كلفة رأس المال البشري واستثماره، مجلة العلوم الاقتصادية والادارية / جامعة بغداد، المجلد (9)، العدد(31).
- 76. العيد، جلال شيخ وبهدي، عيسى (2008) قياس أثر النمو الاقتصادي على معدلات البطالة في الأراضي الفلسطينية للفترة 2006-2011، كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير.
- 77. الفارس، عبد الرزاق (2001) الفقر وتوزيع الدخل في الوطن العربي، مركز دراسات الوحدة العربية، الطبعة الاولى.
- 78. فضيلة، عاقلي (2007) البطالة تعريفها أسبابها وأثارها الاقتصادية (سياسة التشغيل في الجزائر)، جامعة الحاج لخضر- باتنة كلية العلوم الإقتصادية والتجارية, وعلوم التسيير
- 79. الفليت، خلود عطية (2007) تحديات البطالة في المجتمع الفلسطيني وآلية علاجها من منظور إسلامي، بحث مقدم إلى مؤتمر "الإسلام والتحديات المعاصرة" المنعقد بكلية أصول الدين في الجامعة الإسلامية.
- 80. القريشي، خيرية عبد كاظم حسين (2007) التقييم المالي لرأس المال البشري واثره في ربحية المنشأة: درأسة تطبيقية لعينة من الاطباء في المستشفيات الخاصة، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، الجامعة المستنصرية، بحث غير منشور.
- 81. القريشي، مدحت (2007) التنمية الاقتصادية، نظريات وسياسات وموضوعات، الطبعة الاولى، دار واثل للنشر، الأردن.

- 82. القصاص، مهدى محمد (2008) بيئة استثمار رأس المال البشرى: دراسة ميدانية في قرية مصرية، المؤتمر العلمي الدولي الثالث للبيئة، جامعة جنوب الوادي.
- 83. محمد، عبد القادر، و رمضان، محمد (2005) النظرية الاقتصادية الكلية، دار القلم الجامعية الإسكندرية.
- 84. محمد، عبد الستار وعيسى،غسان (2008) الاستخدام المشترك لتكنولوجيا المعلومات وإدارة المعرفة لتحقيق قيمة عالية لأعامال البنوك التجارية الأردنية، مجلة العلوم الاقتصادية والإدارية، جامعة بغداد المحلد (14)، العدد (50) بغداد
- 85. محمد، خميس ناصر (2006) أثر ادارة المعرفة في الإبداع والتنافسية: دراسة تشخيصية مقارنة في الشركة العامة للصناعات الجلدية والمركز الوطني للاستشارات والتطوير الإداري، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 86. محمود، عبد الجبار (2008) التنمية البشرية المستدامة، مجلة العلوم الاقتصادية والإدارية، جامعة بغداد، المجلد (14)،العدد (49).
- 87. مراياتي، محمد (2007) تكنولوجيا المعلومات والتعريب، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (أسكوا)، بيروت.
- 88. منظمة العمل الدولية، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، نظرة جديدة إلى النمو الاقتصادي نحو مجتمعات عربية منتجة وشاملة، لبنان، بيروت 3013 ريا ض الصلح 11072150.
- 89. منظمة العمل الدولية، برنامج الأمم المتحدة الإنهائي، نظرة جديدة إلى النمو الاقتصادي نحو مجتمعات عربية منتجة وشاملة، لبنان، بيروت 3013 ريا ض الصلح 11072150. ص30.
- 90. مـؤشرات الإنتاجيـة لـدول منظمـة التعـاون الاقتـصادي والتنميـة 2005 2006, www.oecd.org.

- 91. الموسوي، محمد هاشم محمود (2012) واقع رأس المال البشري في القطاع الـصحي: الموذج اطباء التخذير في لمستشفيات الحكومية العراقية، بحث دبلـوم عـالي، كليـة الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد بحث غير منشور،
- 92. نايف، أسعد كاظم (2007) العلاقة بين ادارة المعرفة والمقدرة الجوهرية واثرها على الاداء الاستراتيجي: دراسة استطلاعية تحليلية مقارنة لعينة من شركات وزارة الصناعة في مدينة بغداد، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.
- 93. النجار، يحيى غني وشلاش، آمال (1991) التنمية الاقتصادية, نظريات, مشاكل, مبادئ, وسياسات, دار الكتب للطباعة والنشر، الموصل.
- 94. نجيب، إبراهيم نعمة الله (2006) أسس علم الاقتصاد ,مؤسسة شباب الجامعة الإسكندرية.
- 95. النجفي، سالم توفيق (1999) المتضمنات الاقتصادية للأمن الغذائي والفقر في الوطن العربي، بيت الحكمة، بغداد.
- 96. النعمة، نور عبد المعيد محمود (2009) تكنولوجيا المعلومات وأثرها في سلسلة التجهيز: دراسة حالة في الشركة العامة للصناعات الجلدية، رسالة ماجستير، كلية الادارة واقلاتصاد، جامعة بغداد، بحث غير مشنور.
- 97. نغيمش، فالح (2009) البطالة والتنمية البشرية في العراق: اسباب وانعكاسات للمدة 1990-2006، المجلة العراقية للعلوم الاقتصادية، السنة السابعة، العدد 19، الجامعة المستنصرية.
- 98. النقار، عبدالله حكمت عبو داؤد (2008) تفوق المنظمات في أطار الربط بين رأس المال الاجتماعي، ونظم إدارة المعرفة: دراسة تطبيقية لأداء القيادات العليا في وزارة الكهرباء، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد، بحث غير منشور.

- 99. الهاشمي، شيماء محمد صالح حسن حميد (2003) دور تكنولوجيا المعلومات في اعادة هندسة العمليات الادارية: دراسة حالة في كلية الادارة والاقتصاد جامعة الموصل، رسالة ماجستير، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 100. وثيقة سياسة التشغيل الوطنية (2010) وزارة العمل والشؤون الاجتماعية / منظمة العمل الدولية.
- 101. يوسف، بسام عبد الرحمن (2005) اثر تقنية المعلومات ورأس المال الفكري في تحقيق الأداء المتميز، اطروحة دكتوراه، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل، بحث غير منشور.
- 102. Alves , Maria do Céu Gaspar (2010) Information Technology roles in Accounting Tasks A Multiple-case Study , International Journal of Trade, Economics and Finance, Vol. 1, No. 1, June, 2010-023X.
- 103. <u>Buger. Philippe (2004) Human Capital development and the net worth of government:</u>

 Areview, South Africa, www.iwim.uni.
- 104. Chase , Nancy (2008) An Exploration of the Culture of Information Technology: Focus on Unrelenting Change , Journal of Information, Information Technology, and Organizations.
- 105. Denisi , Angelo.S & Griffin , Ricky.W (2001) Human resource management , Houghton Mifflin company Boston , New York.
- 106. Ghobakhloo, Morteza & Sabouri, Mohammad Sadegh & Hong, Tang Sai & Zulkifli, Norzima (2011) Information Technology Adoption in Small and Medium-sized Enterprises; An Appraisal of Two Decades Literature, Interdisciplinary Journal of Research in Business, Vol. 1, Issue. 7, July.
- 107. Haag, Stephen & Cummings, Maeve & Phillips, Amy (2007) Management information systems for information age, sixth edition, McGraw-Hill-Irwin.
- 108. Human Development Report 2009 Overcoming barriers ,Human mobility and development, Pp. 179-180
- 109. Human development report 1997, Human development to eradicate poverty
- 110. Motorola. Matt Barney & Macro, Meso (2001) Human Capita siop.

- 111. Oz , Effy (2005) Information technology productivity: in search of a definite observation , www.elsevier.com.
- 112. UNDP(2008) Human Development Reports, 2007-2008, Fighting Climate Change: Human solidarity in a divided world, New York.
- 113. UNDP (2011) Human Development Reports, Sustainability and Equity: A Better Future for All, table.9 New York.
- 114. Saheer AL- Jaghoub (2006) the knowledge- based Economy: could IT BE the future for developing countries the cace of Jordan. Journal of Academy for Science, Technology and Maritime Transport, Vol.30 No.60.
- 115. Slack, N. & Chambers, S & Harland, C. & Harrison, A & Johnston, R. (2004), Operations Management.
- 116. Washer, Kenneth M., & Nippani , Srinivas (2004) Human Capital and Balance Sheet, www.afcpe.org.
- 117. Ward, J. (1995) Principles of Information Systems Management, New York.
- 118. World Bank (2004) World Development Indicators, New , York, World Bank.
- 119. http://data.albankaldawli.org.
- 120. http://ejabat.google.com
- 121. http://ar.wikipedia.org
- 122. http://www.ilo.org.